

Microfilm Publication M892

RECORDS OF THE UNITED STATES

NUERNBERG WAR CRIMES TRIALS

UNITED STATES OF AMERICA v. CARL KRAUCH ET AL. (CASE VI)

AUGUST 14, 1947-JULY 30, 1948

Roll 31

Prosecution Exhibits

1,751-1,837



THE NATIONAL ARCHIVES
NATIONAL ARCHIVES AND RECORDS SERVICE
GENERAL SERVICES ADMINISTRATION

WASHINGTON: 1976

INTRODUCTION

On the 113 rolls of this microfilm publication are reproduced the records of Case VI, United States of America v. Carl Krauch et al. (I. G. Farben Case), 1 of the 12 trials of war criminals conducted by the U.S. Government from 1946 to 1949 at Nuernberg subsequent to the International Military Tribunal (IMT) held in the same city. These records consist of German- and Englishlanguage versions of official transcripts of court proceedings, prosecution and defense briefs and statements, and defendants' final pleas as well as prosecution and defense exhibits and document books in one language or the other. Also included are minute books, the official court file, order and judgment books, clemency petitions, and finding aids to the documents.

The transcripts of this trial, assembled in 2 sets of 43 bound volumes (1 set in German and 1 in English), are the recorded daily trial proceedings. Prosecution statements and briefs are also in both languages but unbound, as are the final pleas of the defendants delivered by counsel or defendants and submitted by the attorneys to the court. Unbound prosecution exhibits, numbered 1-2270 and 2300-2354, are essentially those documents from various Nuernberg record series, particularly the NI (Nuernberg Industrialist) Series, and other sources offered in evidence by the prosecution in this case. Defense exhibits, also unbound, are predominantly affidavits by various persons. They are arranged by name of defendant and thereunder numerically, along with two groups of exhibits submitted in the general interest of all defendants. Both prosecution and defense document books consist of full or partial translations of exhibits into English. Loosely bound in folders, they provide an indication of the order in which the exhibits were presented before the tribunal.

Minute books, in two bound volumes, summarize the transcripts. The official court file, in nine bound volumes, includes the progress docket, the indictment, and amended indictment and the service thereof; applications for and appointments of defense counsel and defense witnesses and prosecution comments thereto; defendants' application for documents; motions and reports; uniform rules of procedures; and appendixes. The order and judgment books, in two bound volumes, represent the signed orders, judgments, and opinions of the tribunal as well as sentences and commitment papers. Defendants' clemency petitions, in three bound volumes, were directed to the military governor, the Judge Advocate General, and the U.S. District Court for the District of Columbia. The finding aids summarize transcripts, exhibits, and the official court file.

Case VI was heard by U.S. Military Tribunal VI from August 14, 1947, to July 30, 1948. Along with records of other Nuernberg

and Far East war crimes trials, the records of this case are part of the National Archives Collection of World War II War Crimes Records, Record Group 238.

The I. G. Farben Case was 1 of 12 separate proceedings held before several U.S. Military Tribunals at Nuernberg in the U.S. Zone of Occupation in Germany against officials or citizens of the Third Reich, as follows:

Case No.	United States v.	Popular Name	Defendants
1 2	Karl Brandt et al.	Medical Case	23
2	Erhard Milch	Milch Case (Luftwaffe)	1
3	Josef Altstoetter et al.	Justice Case	16
4	Oswald Pohl et al.	Pohl Case (SS)	18
5	Friedrich Flick et al.	Flick Case (Industrialist)	6
6	Carl Krauch et al.	I. G. Farben Case (Industrialist)	24
7	Wilhelm List et al.	Hostage Case	12
8	Ulrich Greifelt et al.	RuSHA Case (SS)	14
9	Otto Ohlendorf et al.	Einsatzgruppen Case (SS)	24
10	Alfried Krupp et al.	Krupp Case (Industrialist)	12
11	Ernst von Weizsaecker et al.	Ministries Case	21
12 .	Wilhelm von Leeb et al:	High Command Case	14

Authority for the proceedings of the IMT against the major Nazi war criminals derived from the Declaration on German Atrocities (Moscow Declaration) released November 1, 1943; Executive Order 9547 of May 2, 1945; the London Agreement of August 8, 1945; the Berlin Protocol of October 6, 1945; and the IMT Charter.

Authority for the 12 subsequent cases stemmed mainly from Control Council Law 10 of December 20, 1945, and was reinforced by Executive Order 9679 of January 16, 1946; U.S. Military Government Ordinances 7 and 11 of October 18, 1946, and February 17, 1947, respectively; and U.S. Forces, European Theater General Order 301 of October 24, 1946. Procedures applied by U.S. Military Tribunals in the subsequent proceedings were patterned after those of the IMT and further developed in the 12 cases, which required over 1,200 days of court sessions and generated more than 330,000 transcript pages.

Formation of the I. G. Farben Combine was a stage in the evolution of the German chemical industry, which for many years led the world in the development, production, and marketing of organic dyestuffs, pharmaceuticals, and synthetic chemicals. To control the excesses of competition, six of the largest chemical firms, including the Badische Anilin & Soda Fabrik, combined to form the Interessengemeinschaft (Combine of Interests, or Trust) of the German Dyestuffs Industry in 1904 and agreed to pool technological and financial resources and markets. The two remaining chemical firms of note entered the combine in 1916. In 1925 the Badische Anilin & Soda Fabrik, largest of the firms and already the majority shareholder in two of the other seven companies, led in reorganizing the industry to meet the changed circumstances of competition, in the post-World War markets by changing its name to the I. G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, moving its home office from Ludwigshafen to Frankfurt, and merging with the remaining five firms.

Farben maintained its influence over both the domestic and foreign markets for chemical products. In the first instance the German explosives industry, dependent on Farben for synthetically produced nitrates, soon became subsidiaries of Farben. Of particular interest to the prosecution in this case were the various agreements Farben made with American companies for the exchange of information and patents and the licensing of chemical discoveries for foreign production. Among the trading companies organized to facilitate these agreements was the General Anilin and Film Corp., which specialized in photographic processes. The prosecution charged that Farben used these connections to retard the "Arsenal of Democracy" by passing on information received to the German Government and providing nothing in return, contrary to the spirit and letter of the agreements.

Farben was governed by an Aufsichtsrat (Supervisory Board of Directors) and a Vorstand (Managing Board of Directors). The Aufsichtsrat, responsible for the general direction of the firm, was chaired by defendant Krauch from 1940. The Vorstand actually controlled the day-to-day business and operations of Farben. Defendant Schmitz became chairman of the Vorstand in 1935, and 18 of the other 22 original defendants were members of the Vorstand and its component committees.

Transcripts of the I. G. Farben Case include the indictment of the following 24 persons:

Otto Ambros: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Chemical Warfare Committee of the Ministry of Armaments and War Production; production chief for Buna and poison gas; manager of Auschwitz, Schkopau, Ludwigshafen, Oppau, Gendorf, Dyhernfurth, and Falkenhagen plants; and Wehrwirtschaftsfuehrer.

- Max Brueggemann: Member and Secretary of the Vorstand of Farben; member of the legal committee; Deputy Plant Leader of the Leverkusen Plant; Deputy Chief of the Sales Combine for Pharmaceuticals; and director of the legal, patent, and personnel departments of the Works Combine, Lower Rhine.
- Ernst Buergin: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Works Combine, Central Germany; Plant Leader at the Bitterfeld and Wolfen-Farben plants; and production chief for light metals, dyestuffs, organic intermediates, plastics, and nitrogen at these plants.
- Heinrich Buetefisch: Member of the Vorstand of Farben; manager of Leuna plants; production chief for gasoline, methanol, and chlorine electrolysis production at Auschwitz and Moosbierbaum; Wehrwirtschaftsfuehrer; member of the Himmler Freundeskreis (circle of friends of Himmler); and SS Obersturmbannfuehrer (Lieutenant Colonel).
- Walter Duerrfeld: Director and construction manager of the Auschwitz plant of Farben, director and construction manager of the Monowitz Concentration Camp, and Chief Engineer at the Leuna plant.
- Fritz Gajewski: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben, Chief of Sparte III (Division III) in charge of production of photographic materials and artificial fibers, manager of "Agfa" plants, and Wehrwirtschaftsfuehrer.
- Heinrich Gattineau: Chief of the Political-Economic Policy Department, "WIPO," of Farben's Berlin N.W. 7 office; member of Southeast Europe Committee; and director of A.G. Dynamit Nobel, Pressburg, Czechoslovakia.
- Paul Haefliger: Member of the Vorstand of Farben; member of the Commercial Committee; and Chief, Metals Departments, Sales Combine for Chemicals.
- Erich von der Heyde: Member of the Political-Economic Policy Department of Farben's Berlin N.W. 7 office, Deputy to the Chief of Intelligence Agents, SS Hauptsturmfuehrer, and member of the WI-RUE-AMT (Military Economics and Armaments Office) of the Oberkommando der Wehrmacht (OKW) (High Command of the Armed Forces).
- Heinrich Hoerlein: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; chief of chemical research and development of vaccines, sera, pharmaceuticals, and poison gas; and manager of the Elberfeld Plant.

- Max Ilgner: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Farben's Berlin N.W. 7 office directing intelligence, espionage, and propaganda activities; member of the Commercial Committee; and Wehrwirtschaftsfuehrer.
- Friedrich Jaehne: Member of the Vorstand of Farben; chief engineer in charge of construction and physical plant development; Chairman of the Engineering Committee; and Deputy Chief, Works Combine, Main Valley.
- August von Knieriem: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; Chief Counsel of Farben; and Chairman, Legal and Patent Committees.
- Carl Krauch: Chairman of the Aufsichtsrat of Farben and Generalbevollmaechtigter fuer Sonderfragen der Chemischen Erzeugung (General Plenipotentiary for Special Questions of Chemical Production) on Goering's staff in the Office of the 4-Year Plan.
- Hans Kuehne: Member of the Vorstand of Farben; Chief of the Works Combine, Lower Rhine; Plant Leader at Leverkusen, Elberfeld, Uerdingen, and Dormagen plants; production chief for inorganics, organic intermediates, dyestuffs, and pharmaceuticals at these plants; and Chief of the Inorganics Committee.
- Hans Kugler: Member of the Commercial Committee of Farben; Chief of the Sales Department Dyestuffs for Hungary, Rumania, Yugoslavia, Greece, Bulgaria, Turkey, Czechoslovakia, and Austria; and Public Commissar for the Falkenau and Aussig plants in Czechoslovakia.
- Carl Lautenschlaeger: Member of the Vorstand of Farben; Chief of Works Combine, Main Valley; Plant Leader at the Hoechst, Griesheim, Mainkur, Gersthofen, Offenbach, Eystrup, Marburg, and Neuhausen plants; and production chief for nitrogen, inorganics, organic intermediates, solvents and plastics, dyestuffs, and pharmaceuticals at these plants.
- Wilhelm Mann: Member of the Vorstand of Farben, member of the Commercial Committee, Chief of the Sales Combine for Pharmaceuticals, and member of the SA.
- Fritz ter Meer: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; Chief of the Technical Committee of the Vorstand that planned and directed all of Farben's production; Chief of Sparte II in charge of production of Buna, poison gas, dyestuffs, chemicals, metals, and pharmaceuticals; and Wehrwirtschaftsfuehrer.

Heinrich Oster: Member of the Vorstand of Farben, member of the Commercial Committee, and manager of the Nitrogen Syndicate.

Hermann Schmitz: Chairman of the Vorstand of Farben, member of the Reichstag, and Director of the Bank of International Settlements.

Christian Schneider: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben; Chief of Sparte I in charge of production of nitrogen, gasoline, diesel and lubricating oils, methanol, and organic chemicals; Chief of Central Personnel Department, directing the treatment of labor at Farben plants; Wehrwirtschaftsfuehrer; Hauptabwehrbeauftragter (Chief of Intelligence Agents); Hauptbetriebsfuehrer (Chief of Plant Leaders); and supporting member of the Schutzstaffeln (SS) of the NSDAP.

Georg von Schnitzler: Member of the Central Committee of the Vorstand of Farben, Chief of the Commercial Committee of the Vorstand that planned and directed Farben's domestic and foreign sales and commercial activities, Wehrwirtschaftsfuehrer (Military Economy Leader), and Hauptsturmfuehrer (Captain) in the Sturmabteilungen (SA) of the Nazi Party (NSDAP).

Carl Wurster: Member of the Vorstand of Farben; Chief of the Works Combine, Upper Rhine; Plant Leader at Ludwigshafen and Oppau plants; production chief for inorganic chemicals; and Wehrwirtschaftsfuehrer.

The prosecution charged these 24 individual staff members of the firm with various crimes, including the planning of aggressive war through an alliance with the Nazi Party and synchronization of Farben's activities with the military planning of the German High Command by participation in the preparation of the 4-Year Plan, directing German economic mobilization for war, and aiding in equipping the Nazi military machines. 1 The defendants also were charged with carrying out espionage and intelligence activities in foreign countries and profiting from these activities. They participated in plunder and spoliation of Austria, Czechoslovakia, Poland, Norway, France, and the Soviet Union as part of a systematic economic exploitation of these countries. The prosecution also charged mass murder and the enslavement of many thousands of persons particularly in Farben plants at the Auschwitz and Monowitz concentration camps and the use of poison gas manufactured by the firm in the extermination

The trial of defendant Brueggemann was discontinued early during the proceedings because he was unable to stand trial on account of ill health.

of millions of men, women, and children. Medical experiments were conducted by Farben on enslaved persons without their consent to test the effects of deadly gases, vaccines, and related products. The defendants were charged, furthermore, with a common plan and conspiracy to commit crimes against the peace, war crimes, and crimes against humanity. Three defendants were accused of membership in a criminal organization, the SS. All of these charges were set forth in an indictment consisting of five counts.

The defense objected to the charges by claiming that regulations were so stringent and far reaching in Nazi Germany that private individuals had to cooperate or face punishment, including death. The defense claimed further that many of the individual documents produced by the prosecution were originally intended as "window dressing" or "howling with the wolves" in order to avoid such punishment.

The tribunal agreed with the defense in its judgment that none of the defendants were guilty of Count I, planning, preparation, initiation, and waging wars of aggression; or Count V, common plans and conspiracy to commit crimes against the peace and humanity and war crimes.

The tribunal also dismissed particulars of Count II concerning plunder and exploitation against Austria and Czechoslovakia. Eight defendants (Schmitz, von Schnitzler, ter Meer, Buergin, Haefliger, Ilgner, Oster, and Kugler) were found guilty on the remainder of Count II, while 15 were acquitted. On Count III (slavery and mass murder), Ambros, Buetefisch, Duerrfeld, Krauch, and ter Meer were judged guilty. Schneider, Buetefisch, and von der Heyde also were charged with Count IV, membership in a criminal organization, but were acquitted.

The tribunal acquitted Gajewski, Gattineau, von der Heyde, Hoerlein, von Knieriem, Kuehne, Lautenschlaeger, Mann, Schneider, and Wurster. The remaining 13 defendants were given prison terms as follows:

Name	Length of	Prison	Term	(years)
Ambros		8		
Buergin		2		
Buetefisch		6		
Duerrfeld		8		
Haefliger		2		
Ilgner-		2		
Jaehne		1 1/2		
Krauch		6		
Kugler		1 1/2		
Oster		2		
Schmitz		4		
von Schnitzler		5		
ter Meer ·		7		
Treate the second				

All defendants were credited with time already spent in custody.

In addition to the indictments, judgments, and sentences, the transcripts also contain the arraignment and plea of each defendant (all pleaded not guilty) and opening statements of both defense and prosecution.

The English-language transcript volumes are arranged numerically, 1-43, and the pagination is continuous, 1-15834 (page 4710 is followed by pages 4710(1)-4710(285)). The German-language transcript volumes are numbered 1a-43a and paginated 1-16224 (14a and 15a are in one volume). The letters at the top of each page indicate morning, afternoon, or evening sessions. The letter "C" designates commission hearings (to save court time and to avoid assembling hundreds of witnesses at Nuernberg, in most of the cases one or more commissions took testimony and received documentary evidence for consideration by the tribunals). Two commission hearings are included in the transcripts: that for February 7, 1948, is on pages 6957-6979 of volume 20 in the English-language transcript, while that for May 7, 1948, is on pages 14775a-14776 of volume 40a in the German-language transcript. In addition, the prosecution made one motion of its own and, with the defense, six joint motions to correct the English-language transcripts. Lists of the types of errors, their location, and the prescribed corrections are in several volumes of the transcripts as follows:

First Motion of the Prosecution, volume 1
First Joint Motion, volume 3
Second Joint Motion, volume 14
Third Joint Motion, volume 24
Fourth Joint Motion, volume 29
Fifth Joint Motion, volume 34
Sixth Joint Motion, volume 40

The prosecution offered 2,325 prosecution exhibits numbered 1-2270 and 2300-2354. Missing numbers were not assigned due to the difficulties of introducing exhibits before the commission and the tribunal simultaneously. Exhibits 1835-1838 were loaned to an agency of the Department of Justice for use in a separate matter, and apparently No. 1835 was never returned. Exhibits drew on a variety of sources, such as reports and directives as well as affidavits and interrogations of various individuals. Maps and photographs depicting events and places mentioned in the exhibits are among the prosecution resources, as are publications, correspondence, and many other types of records.

The first item in the arrangement of prosecution exhibits is usually a certificate giving the document number, a short description of the exhibits, and a statement on the location of the original document or copy of the exhibit. The certificate is followed by the actual prosecution exhibit (most are photostats,

but a few are mimeographed articles with an occasional carbon of the original). The few original documents are often affidavits of witnesses or defendants, but also ledgers and correspondence, such as:

Exhibit No.	Doc. No.	Exhibit No.	Doc. No.
322	NI 5140	1558	NI 11411
918	NI 6647	1691	NI 12511
1294	NI 14434	1833	NI 12789
1422	NI 11086	1886	NI 14228
1480	NI 11092	2313	NI 13566
1811	NI 11144		

In rare cases an exhibit is followed by a translation; in others there is no certificate. Several of the exhibits are of poor legibility and a few pages are illegible.

Other than affidavits, the defense exhibits consist of newspaper clippings, reports, personnel records, Reichgesetzblatt excerpts, photographs, and other items. The 4,257 exhibits for the 23 defendants are arranged by name of defendant and thereunder by exhibit number. Individual exhibits are preceded by a certificate wherever available. Two sets of exhibits for all the defendants are included.

Translations in each of the prosecution document books are preceded by an index listing document numbers, biased descriptions, and page numbers of each translation. These indexes often indicate the order in which the prosecution exhibits were presented in court. Defense document books are similarly arranged. Each book is preceded by an index giving document number, description, and page number for every exhibit. Corresponding exhibit numbers generally are not provided. There are several unindexed supplements to numbered document books. Defense statements, briefs, pleas, and prosecution briefs are arranged alphabetically by defendant's surname. Pagination is consecutive, yet there are many pages where an "a" or "b" is added to the numeral.

At the beginning of roll 1 key documents are filmed from which Tribunal VI derived its jurisdiction: the Moscow Declaration, U.S. Executive Orders 9547 and 9679, the London Agreement, the Berlin Protocol, the IMT Charter, Control Council Law 10, U.S. Military Government Ordinances 7 and 11, and U.S. Forces, European Theater General Order 301. Following these documents of authorization is a list of the names and functions of members of the tribunal and counsels. These are followed by the transcript covers giving such information as name and number of case, volume numbers, language, page numbers, and inclusive dates. They are followed by the minute book, consisting of summaries of the daily proceedings, thus providing an additional finding aid for the transcripts. Exhibits are listed in an index that notes the

type, number, and name of exhibit; corresponding document book, number, and page; a short description of the exhibit; and the date when it was offered in court. The official court file is summarized by the progress docket, which is preceded by a list of witnesses.

Not filmed were records duplicated elsewhere in this microfilm publication, such as prosecution and defense document books in the German language that are largely duplications of the English-language document books.

The records of the I. G. Farben Case are closely related to other microfilmed records in Record Group 238, specifically prosecution exhibits submitted to the IMT, T988; NI (Nuernberg Industrialist) Series, T301; NM (Nuernberg Miscellaneous) Series, M-936; NOKW (Nuernberg Armed Forces High Command) Series, T1119; NG (Nuernberg Government) Series, T1139; NP (Nuernberg Propaganda) Series, M942; WA (undetermined) Series, M946; and records of the Brandt case, M887; the Milch Case, M888; the Altstoetter case, M889; the Pohl Case, M890; the Flick Case, M891; the List case, M893; the Greifelt case, M894; and the Ohlendorf case, M895. In addition, the record of the IMT at Nuernberg has been published in the 42-volume Trial of the Major War Criminals Before the International Military Tribunal (Nuernberg, 1947). Excerpts from the subsequent proceedings have been published in 15 volumes as Trials of War Criminals Before the Nuernberg Military Tribunal Under Control Council Law No. 10 (Washington). The Audiovisual Archives Division of the National Archives and Records Service has custody of motion pictures and photographs of all 13 trials and sound recordings of the IMT proceedings.

Martin K. Williams arranged the records and, in collaboration with John Mendelsohn, wrote this introduction.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____

CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 12350

PROSECUTION EXHIBIT

No. 175/

Doc. No. WI- 12350 EXHIBIT No. 1751

(Place) Nuermberg, Germany

(Date) 2/- 11-47

CERTIFICATE

I, Ref. C. Schryber of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 (typewritten pages and entitled mineographed (andwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC WC,

1 Sef chuyh

EXCERPT

from the opinion and judgment

of

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY
AT A SESSION OF MILITARY TRIBUNAL II
HELD 3 NOVEMBER 1947

THE UNITED STATES OF AMERICA

- vs -

Oswald POHL, August FRANK, Georg LOERNER, Heinz Karl FANSLAU, Hans LOERNER, Joseph VOGT, Erwin TSCHENTSCHER, Dudolf SCHIEDE, Max KIEFFER, Franz EIRENSCHMALZ, Karl SOMMER, Herman POOK, Hans BAIER, Hans HOHBERG, Leo VOLK, Karl MUMMENTHEY, Hans BOBERMIN and Horst KLEIN,

Defendants.

Case No. 4

Robert M. Toms, Presiding Judge
Fitzroy D. Phillips, Judge
Michael A. Musmanno, Judge
John J. Speight, Alternate Judge

04/8km

NI-12350.

started during the last fortnight in June 1943 an action throughout the whole of the district of Galicia with the intent to use strongest measures to destroy the Jewish gangsterdom. Special measures were found necessary during the action to dissolve the Ghetto in Lwow where the dug-outs mentioned above had been established. Here we had to act brutally from the beginning, in order to avoid losses on our side; we had to blow up or to burn down several houses. On this occasion the surprising fact arose that we were able to catch about 20,000 Jews instead of 12,000 Jews who had registered. We had to pull at least 3,000 Jewish corpses out of every kind of hiding places; they had committed suicide by taking poison".

The special treatment referred to means slaughter on the spot. The periodic reports of Stroop, SS Brigadefuehrer and Major General of Police, who was charged with the destruction of the Warsaw Ghetto, portray an astounding adventure in wholesale murder and robbery, ending with the terse statement, "There is no Jewish ghetto in Warsaw any more". The action terminated, he says, by blowing up the Warsaw synagogue. He then submits an inventory of his victims: 56,065 Jews exterminated plus an estimated 5,000 to 6,000 destroyed by being blown up or dying in burning buildings. 4,400,000 zlotys (Polish units of currency) seized and counted, with five to six million more uncounted. Also gold and paper money and large amounts of jewelry are listed. What strange mental twist induces this man to constantly refer to the inmates of the ghetto as "bandits"? The German Inspector of Armament in the Ukraine reports in December 1941:

"... later specially detached formations of the police executed a planned shooting of Jews. It was done entirely in public.... and in many instances with members of the armed forces taking part voluntarily. The way these actions, which included men, old men, women and children of all ages, were carried out was horrible. So far, about fifteen to twenty thousand Jews have been executed in the part of the Ukraine belonging to the Reich".

(Page 26 of the original)

In October 1941, Reich Commissioner Carl for the Territory of Sluzk, reports :

"The town itself offered a picture of horror during the action. With indescribable brutality... the Jewish people were taken out of their dwellings and herded together. Everywhere in the town shots were to be heard and in different streets the corpses of shot Jews accumulated. The police battalion has looted during the action in an unheard of manner... Anything of use such as boots, leather, cloth, gold and other valuables has been taken away."

a. W. Elfan

The Tribunal is quite willing to accept these statements of these high-ranking German officers, who were eye-witnesses, as conclusive proof of the facts related.

CERTIFICATE OF COPY

1. Alfred H. ELBAU, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the opinion and judgment of the United States Military Tribunal, Case No. 4, pp. 23 to 26.

6 November 1947

Uper H. Ellan

U.S. Civ. AGO A - 165513

all Ellan

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12346

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1752

IDENTIFICATION ONLY 11/41/47

oc. No. 41-12346 EXHIBIT No. 1752

(Place) Nueraberg, Germany (Date) 24-x1-47

CERT IFICATE

I, Rolf (Schnight of the Svidence Division of the Office of Chief of Councel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled - (mimeographed pages and entitled - (mandwritten)

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held as:

Roll of Shory

EXCERPT

from the judgment in the

TRIAL

of

THE MAJOR WAR CRIMINALS

before

THE INTERNATIONAL MILITARY TRIBUNAL

NUREMBERG

14 November 1945 - 1 October 1946.

Published at Nuremberg, Germany 1947.

VOLUME I

OFFICIAL TEXT

IN THE

ENGLISH LANGUAGE

OFFICIAL DOCUMENTS

4. ff Elew

PERSECUTION OF THE JEWS.

The persecution of the Jews at the hands of the Nazi Government has been proved in the greatest detail before the Tribunal. It is a record of consistent and systematic inhumanity on the greatest scale. Ohlendorf, Chief of Amt III in the RSHA from 1939 to 1943, and who was in command of one of the Einsatz groups in the campaign.

(Page 248 of the original)

against the Soviet Union testified as to the methods employed in the extermination of the Jews. He said that he employed firing squads to shoot the victims in order to lessen the sense of individual guilt on the part of him men; and the 90,000 men, women and children who were murdered in one year by his particular group were mostly Jews.

When the witness Bach Zelewski was asked how Chlendorf could admit the murder of 90,000 people, he replied: "I am of the opinion that when, for years, for decades, the doctrine is preached that the Slav race is an inferior race, and Jews not even human, then such an outcome is inevitable."

But the Defendant Frank spoke the final words of this chapter of Nazi history when he testified in this Court:

"We have fought against Jewry: we have fought against it for years: and we have allowed ourselves to make utterances and my own diary has become a witness against me in this connection utterances which are terrible A thousand years will pass and this guilt of Germany will still not be erased".

The anti-Jewish policy was formulated in Point 4 of the Party Program which declared "Only a member of the race can be a citizen. A member of the race can'be one who is of German blood, without consideration of creed. Consequently, no Jew can be a member of the race". Other points of the program declared that Jews should be treated as foreigners, that they should not be permitted to hold public office, that they should be expelled from the Reich if it were impossible to nourish the entire population of the State, that they should be denied any further immigration into Germany, and that they should be prohibited from publishing German newspapers. The Nazi Party preached these doctrines throughout its history. DER STUERMER and other publications were allowed to disseminate hatred of the Jews, and in the speeches and public declarations of the Nazi leaders, the Jews were held up to public ridicule and contempt.

With the seizure of power, the persecution of the Jews was intensified. A series of discriminatory laws was passed, which limited the offices and professions permitted to Jews; and restrictions were placed on their family life and their rights of citizenship. By the autumn of 1938, the Nazi policy towards the

N1-12346

Jews had reached the stage where it was directed towards the complete exclusion of Jews from German life. Pogroms were organized, which included the burning and demolishing of synagogues the looting of Jewish businesses, and the arrest of prominent Jewish business men. A collective fine of 1 billion marks was imposed on the Jews, the seizure of Jewish assets was authorized,

(Page 249 of the original)

and the movement of Jews was restricted by regulations to certain specified districts and hours. The creation of ghettos was carried out on an extensive scale, and by an order of the Security Police Jews were compelled to wear a yellow star to be worn on the breast and back.

It was contended for the Prosecution that certain aspects of this anti-Semitic policy were connected with the plans for aggressive ward. The violent measures taken against the Jews in November 1938 were nominally in retaliation for the killing of an official of the German Embassy in Paris. But the decision to seize Austria and Czechoslovakia had been made a year before. The imposition of a fine of one billion marks was made, and the confiscation of the financial holdings of the Jews was decreed at a time when German armament expenditure had put the German treasury in difficulties, and when the reduction of expenditure on armaments was being considered. The steps were taken, moreover, with the approval of the Defendant Goering, who had been given responsibility for economic matters of this kind, and who was the strongest advocate of an extensive rearmament program notwithstanding the financial difficulties.

It was further said that the connection of the anti-Semitic policy with aggressive war was not limited to economic matters. The German Foreign Office circular, in an article of 25 January 1939 entitled "Jewish Question as a Factor in German Foreign Policy in the Year 1938", described the new phase in the Nazi anti-Semitic policy in these words:

"It is certainly no coincidence that the fateful year 1938 has brought nearer the solution of the Jewish question simultaneously with the realization of the idea of Greater Germany, since the Jewish policy was both the basis and consequence of the year 1938. The advance made by Jewish influence and the destructive Jewish spirit in politics, economy, and culture, paralyzed the power and the will of the German People to rise again, more perhaps even than the power policy opposition of the former enemy Allied Powers of the first World War. The healing of this sickness among the people was therefore certainly one of the most important requirements for exerting the force which, in the year 1938, resulted in the joining together of Greater Germany in defiance of the world."

N1-1236

The Nazi persecution of Jews in Germany before the war, severe and repressive as it was, cannot compare, however, with the policy pursued during the war in the occupied territories. Originally the policy was similar to that which had been in force inside Germany. Jews were required to register, were forced to live in ghettos, to

(Page 250 of the original)

wear the yellow star, and were used as slave laborers. In the summer of 1941, however, plans were made for the "final solution" of the Jewish question in Europe. This "final solution" meant the extermination of the Jews, which early in 1939 Hitler had threatened would be one of the consequences of an outbreak of war, and a special section in the Gestapo under Adolf Eichmann, as head of Section B 4 of the Gestapo, was formed to carry out the policy.

The plan for exterminating the Jews was developed shortly after the attack on the Soviet Union. Einsatzgruppen of the Security Police and SD, formed for the purpose of breaking the resistance of the population of the areas lying behing the German armies in the East, were given the duty of exterminating the Jews in those areas. The effectiveness of the work of the Einsatzgruppen is shown by the fact that in February 1942 Heydrich was able to report that Estonia had already been cleared of Jews and that in Riga the number of Jews had been reduced from 29,500 to 2,500. Altogether the Einsatzgruppen operating in the occupied Baitic States killed over 135,000 Jews in three months.

Nor did these special units operate completely independently of the German Armed Forces. There is a clear evidence that leaders of the Einsatzgruppen obtained the co-operation of Army commanders. In one case the relations between an Einsatzgruppe and the military authorities was described at the time as being "very close, almost cordial"; in another case the smoothness of an Einsatzcommando's operation was attributed to the "understanding for this procedure" shown by the Army authorities.

Units of the Security Police and SD in the occupied territories of the East, which were under civil administration, were given a similar task. The planned and systematic character of the Jewish persecutions is best illustrated by the original report of the SS Brigadier-General Stroop, who was in charge of the destruction of the ghetto in Warsaw, which took place in 1943. The Tribunal received in evidence that report, illustrated with photographs, bearing on its title page: "The Jewish Ghetto in Warsaw No longer Exists". The volume records a series of reports sent by Stroop to the Higher SS and Police Fuehrer East. In April and Pay of 1943, in one report, Stroop wrote:

The resistance put up by the Jews and bandits could only be suppressed by energetic actions of our troops day and night. The Reichsfuehrer SS ordered therefore on 23 April 1943 the cleaning out of the ghetto with utter ruthlessness and merciless tenacity. I therefore decided to destroy and burn down the entire ghetto, without regard to the armament factories.

a. f. Ellen

1118

NI-12346 led and then

These factories were systematically dismantled and then burnt, Jews usually left their hideouts, but

(Page 251 of the original)

frequently remained in the burning buildings and jumped out of the windows only when the heat became unbearable. They then tried to crawl with broken bones across the street into buildings which were not afire... Life in the sewers was not pleasant after the first week. Many times we could hear loud voices in the sewers... Tear gas bombs were thrown into the manholes, and the Jews driven out of sewers and captured. Countless numbers of Jews were liquidated in sewers and bunkers through blasting. The longer the resistance continued, the tougher became the members of the Waffen SS, Folice and Wehrmacht, who always discharged their duties in an exemplary manner".

Stroop recorded that his action at Warsaw eliminated "a proved total of 56,065 people. To that we have to add the number of those killed through blasting, fire, etc., which cannot be counted". Grim evidence of mass murders of Jews was also presented to the Tribunal in cinematograph films depicting the communal graves of hundreds of victims which were subsequently discovered by the Allies.

These atrocities were all part and parcel of the policy inaugurated in 1941, and it is not surprising that there should be evidence that one or two German officials entered vain protests against the brutal manner in which the killings were carried out. But the methods employed never conformed to a single pattern. The massacres of Rowno and Dubno, of which the German engineer Graebe spoke, were examples of one method; the systematic extermination of Jews, in concentration camps, was another. Part of the "final solution" was the gathering of Jews from all German-occupied Europe in concentration camps. Their physical condition was the test of life or death. All who were fit to work were used as slave laborers in the concentration camps; all who were not fit to work were destroyed in gas chambers and their bodies burnt. Certain concentration camps such as Treblinka and Auschwitz were set aside for this main purpose. With regard to Auschwitz, the Tribunal that the evidence of Hoess, the commandant of the camp from 1 May 1940 to 1 December 1943. He estimated that in the camp of Auschwitz alone in that time 2,500,000 persons were exterminated, and that a further 500,000 died from disease and starvation. Hoess described the screening for extermination by stating in evidence;

"We had two SS doctors on duty at Auschwitz to examine the incoming transports of prisoners. The prisoners would be marched by one of the doctors who would make spot decisions as they walked by. Those who were fit for work were sent into the camp. Others were sent immediately to the extermination plants. Children of tender years were invariably exterminated since by reason of their youth they

were unable to work. Still another improvement we made over Treblinka was that at Treblinka the victims almost always knew that they were to be exterminated and at Auschwitz we endeavored to fool the victims into thinking that they were to go through a delousing process. Of course, frequently they realized our true intentions and we sometimes had riots and difficulties due to that fact. Very frequently women would hide their children under their clothes, but of course when we found them we would send the children in to be exterminated".

He described the actual killing by stating :

"It took from three to fifteen minutes to kill the people in the death chamber, depending upon climatic conditions. We knew when the people were dead because their screaming stopped. We usually waited about one half-hour before we opened the doors and removed the bodies. After the bodies were removed our special commandos took off the rings and extracted the gold from the teeth of the corpses".

Beating, starvation, torture, and killing were general. The inmates were subjected to cruel experiments at Dachau in August 1942, victims were immersed in cold water until their body temperature was reduced to 28 Centigrade, when they died immediately. Other experiments included high altitude experiments in pressure chambers, experiments to determine how long human beings could survive in freezing water, experiments with poison bullets, experiments with contagious diseases, and experiments dealing with sterilization of men and women by X-rays and other methods.

Evidence was given of the treatment of the inmates before and after their extermination. There was testimony that the hair of women victims was cut off before they were killed, and shipped to Germany, there to be used in the manufacture of mattresses. The clothes, money and valuables of the inmates were also salvaged and sent to the appropriate agencies for disposition. After the extermination the gold teeth and fillings were taken from the heads of the corpses and sent to the Reichsbank.

After oremation the ashes were used for fertilizer, and in some instances attempts were made to utilize the fat from the bodies of the victims in the commercial manufacture of soap. Special groups traveled through Europe to find Jews and subject them to the "final solution". German missions were sent to such satellite countries as Hungary and Bulgaria, to arrange for the shipment of Jews to extermination camps and it is known that by the end of 1944, 400,000 Jews from Hungary had been murdered at Auschwitz. Evidence has also been given of the evacuation of 110,000 Jews from part of Rumania for "liquidation". Adolf Eichmann, who had been put in charge of this program by Hitler, has estimated that the

H 6170 (12)

(Page 253 of the original)

NI-12346

policy pursued resulted in the killing of 6 million Jews of which 4 million were killed in the extermination institutions.

CERTIFICATE Of COPY

I, Alfred H. ELBAU, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the judgment and the Trial of the Major War Criminals before the International Military Tribunal at Nuremberg, 14 November 1945 - 1 October 1946. pp. 247 to 253.

6 November 1947

april W. Ellen

U.S. Civ. AGO A-165513

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ______

CASE No. _____

DOCUMENT No. MI- 12348

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1753

THENTIFICATION ONLY 11/46/47

Doc, No. 11- 12348 EXHIBIT No. 1753

5

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 26 Nov. 47

CERTIFICATE!

I, Macking of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Jar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

5 (typewritten pages and entitled mimeographed handwritten

MI-12348-Execust from the Audgment Active

Lial Jake Major Way Manine le Moi Externina line
pulicy of higher les in the Steerner of a document which

the original of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of efficial business, as (a true copy in Cornan archives, recerds and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

of Blackwood

NI-12348

EXCERPT

from the judgment in the

TRIAL

01

THE MAJOR WAR CRIMINALS before

THE INTERNATIONAL MILITARY TRIBUNAL

NUREMBERG

14 November 1945 - 1 October 1946

.— Published at Nuremberg, Germany 1947

Willem

N1-12348

Volume I

OFFICIAL TEXT

IN THE ENGLISH LANGUAGE

Official documents.

6.11. Ell-

CRIMES AGAINST HUMANITY

For his 25 years of speaking, writing, and preaching hatred of the Jews, Streicher was widely known as "Jew-Baiter Number One". In his speeches and articles, week after week, month after month, he infected the German mind with the virus of anti-Semitism, and incited the German People to active persecution. Each issue of Der Stuermer, which reached a circulation of 600,000 in 1935, was filled with such articles, often lewd and dissusting.

Streicher had charge of the Jewish boycott of 1 April 1933. He advocated the Nuremberg Decrees of 1935. He was responsible for the demolition on 10 August 1938 of the synagogue in Nuremberg. And on 10 November 1938 he spoke publicly in support of the Jewish pogrom which was taking place at that time.

But it was not only in Germany that this defendant advocated his doctrines. As early as 1938 he began to call for the annihilation of the Jewish race. Twenty-three different articles of Der Stuermer between 1938 and 1941 were produced in evidence, in which extermination "root and branch" was preached. Typical of his teachings was a leading article in September 1938 which termed the Jew a germ and a pest, not a human being, but "a parasite, an enemy, an evil-doer, a disseminator of diseases who must be destroyed in the interest of mankind". Other articles urged that only when world Jewry had been annihilated would the Jewish problem have been solved, and predicted that 50 years hence the Jewish graves "will proclaim that this people of murderers and criminals has after all met its deserved fate". Streicher, in February 1940, published a letter from one of Der Stuermer's readers which compared Jews with swarms of locusts which must be exterminated completely. Such was the poison Streicher injected into the minds of thousands of Germans which caused them to follow the National Socialist policy of Jewish persecution and extermination. A leading article of Der Stuermer in May 1939 shows clearly his aim:

A (Page 303 of the original)

"A punitive expedition must come against the Jews in Russia. A punitive expedition which will provide the same fate for them that every murderer and criminal must expect: Death sentence and execution. The Jews in Russia must be killed. They must be exterminated root and branch".

As the war in the early stages proved successful in acquiring more and more territory for the Reich, Streicher even intensified his efforts to incite the Germans against the Jone. In the record are 26 articles from Der Stuermer, published between 1941 and September 1944, 12 by Streicher's own hand, which do annihilation and extermination in unequivocal terms. and published on 25 December 1941:

a. M. Elban

-

N1=12 368

"If the danger of the reproduction of that curse of God in the Jewish blood is finally to come to an end, then there is only one way - the extermination of that people whose father is the devil."

And in February 1944 his own article stated :

"Whoever does what a Jew does is a scoundrel, a criminal. And he who repeats and wished to copy him deserves the same fate, annihilation, death."

With knowledge of the extermination of the Jews in the Cocupied Eastern Territory, this defendant continued to write and publish his propagands of death. Testifying in this trial, he vehemently denied any knowledge of mass executions of Jews. But the evidence makes it clear that he continually received current information on the progress of the "final solution". His press photographer was sent to visit the ghettos of the East in the spring of 1943, the time of the destruction of the Warsaw ghetto. The Jewish newspaper, Israelitisches Wochenblatt, which Streicher received and read, carried in each issue accounts of Jewish atroctties in the East, and gave figures on the number of Jews who had been deported and killed. For example, issues appearing in the summer and fall of 1942 reported the death of 72,729 Jews in Warsaw, 17,542 in Lodz, 18,000 in Croatia, 125,000 in Rumania, 14,000 in Latvia, 85,000 in Yugoslavia, 700,000 in all of Poland. In November 1943 Streicher quoted verbatim an article from the Israelitisches Wochenblatt which stated that the Jews had virtually disappeared from Europe, and commented "This is not a Jewish lie." In December 1942, referring to an article in the London Times about the atrocities, aiming at extermination, Streicher said that Hitler had given warning that the second World War would lead to the destruction of Jewry. In January 1945 he wrote and published an article which said that Hitler's prophecy was being fulfilled, that world Jewry was being extirpated, and that it was wonderful to know that Hitler was freeing the world of its Jewish tormentors.

(Page 304 of the original)

In the face of the evidence before the Tribunal it is idle for Streicher to suggest that the solution of the Jewish problem which he favored was strictly limited to the classification of Jews as aliens, and the passing of discriminatory legislation such as the Nuremberg Laws, supplemented if possible by international agreement on the creation of a Jewish State somewhere in the world, to which all Jews should emigrate.

Streicher's incitement to murder and extermination at the time when Jews in the East were being killed under the most horrible conditions clearly constitutes persecution on political and racial grounds in connection with War Crimes, as defined by the Charter, and constitutes a Crime against Humanity.

NI-12348 CERTIFICATE OF COPY I, Alfred H. ELBAU, hereby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the judgment in the Trial of the Major War Criminals before the International Military Tribunal at Nuremberg, 14 November 1945 - 1 October 1946, pp. 302 to 304. What W. Ellan 6 November 1947 U.S. Civ. AGO A - 165513

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. YL

DOCUMENT No. 1965-PS

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1754

DENTIFICATION DNLY 11/20/4

Doc. No. 1945-PS EXHIBIT No. 1754

1965-PS

(Place) Nuernberg, Germany
(Date)

21 Nov 1947

CERTIFICATE

ī, _	Edward F.Ory	·en	of the Evidence
Divi	sion of the Of	fice of Chief of Co	ounsel for War Crimes,
here	by certify that	the attached doc	ment, consisting of
	8	(photostated (mixeces spend (mixeces) total	pages and entitled

in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: University of Erlangen Library

Edward I. Orrpen

NURNBERG, GERMANY

B 038981

Deutsches Wochenblatt zum Rampse um die Wahrheit

HERAUSGEBER : JULIUS STREICHER

Nummer 45

Berlag: "Der Sillemer", Julius Streicher, Ritenberg, Karberftraße 1911. Gofticedfunto: Amt Rürnberg Rr. 106. Bernfprecher: 21880. Goftlifeltung: Allenberg, Pfannenschmiedsaufe 1911. Goftlifeltung: Allubir Freitag (nachm.). Fernsprecher: 21872. Briefanschrift: Rurnberg 2, Goftlehlach 200.

Nürnberg, 4. November 1943

Erfdeint mödentlich, Einzel-Rr. 20 Pfg. Bezugkoreis monatlich 84 Pfg. augliglich Pofibeftellaelb. Beitellungen bet dem Littigfrager oder ber zufändigen Polianftalt. Nachdeftellungen an den Berling. Schlieh der Anzeigennannahme a Boden vor Erfdeinen, Preis für Gefchilbangeigen: Die ca. 27 mm breite, 1 mm hohe Raum-Beile im Anzeigeniell lauf Preisilihe.

21. Jahi 1943

Tüdische Neuordnung

Was die Juden für fich fordern

Auch die Juden nahmen den Sinübergang in das fünfte Kriegsjahr zum Anlaß einer besinnlich n Betrachtung. Da sie im kämpsenden Europa kaum noch die Möge kickelt baben. Ihre Gefangen in Zeitungen an Lie Offentlichkeit gelangen zu kassen, in der Schweiz und in Schweden. In der Schweiz ist es das "Iraelitische Wochenblatt", das in seiner Ausgabe vom 27. 8. 1943 am Ende des vierten Kriegsjahres eine Betrachtung vom Stapel ließ, in der zwischen den Zeilen verraten wird, wie die Juden sich die neue Weltordnung ausgedacht haben.

Die jüdtiche Betrachtung beginnt mit der Bemerkung, am Horizont zeige sich langsam ein "Silberstreisen" und deshalb habe man damit begonnen, über die Rachstriegsprobleme nachzudenken. Die Nachstriegsprobleme sind für die Juden selbstwerständlich eine Angelegenheit, bei der sich alles nur um sie selbst zu drehen hat, um das "auserwählte Gottesvolt" Damit nichtjüdische Leser schon von vornherein gar nicht auf den Gedanken kommen, aus der jüdischen Kriegsbetrachtung könnte man etwas herauslesen, was den Juden peinlich wäre, werden zur Bernehelung schwacher Gehirne mit der üblichen Spnagogenfrechheit ein paar sette Lügen losgelassen:

"Der Rampf war ungleich, weil bie Juben überhaupt nicht baran bachten, mit Jemandem Krieg zuführen. Sie waren in jeder Hinficht unvorbereitet. Gie hatten teine einheitliche Organi, fation."

Wahrhaftig, sie können einem leib tun, biese auman, norfoloten friedlichenben Juden, jest müssen sie sich sogar noch gegen ben verleumberischen Borwurf der Kriegsmacherei wehren. So mag mancher nichtjüdische Leser sich sagen, wenn er auf diesen Judenschwindel hereinfällt. Wie ist nun die Sache mit der jüdischen Friedsfertigkeit? Da schrieb der Jude Dr. Martus Eli Ravage in der Monatsschrift "The Century Magazine" Rr. 3, New Port, Januar 1928:

"Wir find die Erganstifter von Beltfriegen und die Sauptnusnießer folder Kriege"."

Und was schrieb der einst im verseuchten Bürgertum so geseierte jüdische "Dichter" und Schriftsteller Emil Ludwig (Cohn) im Juni des Jahres 1934 in der Zeitschrift "Les Annales":

"Sitler will nicht ben Rrieg, aber er wirb bagu gezwungen werben, nicht in biefem Jahre, aber balb. Das legte Wort hat, wie 1914, England zu fprechen."

So ist es bann auch gekommen. England, ein williges Wertzeug im Dienste der jüdischen Weltpolitik, veranlaßte im Berein mit Frankreich und Amerika die Bolen, den Krieg gegen Deutschland zu beginnen, damit der von den Juden gewollte zweite Weltkrieg zur Tatsache werde.

Uniere Stärfe



An diefem Buntt weiß alle 2Belt Beicheid. Eine ihm erwächft das 2Bunder unferer Seit. 2Bollt' diefen Buntt der Jeind auch überfeben. Stels weift ihn darauf bin das Rriegogefcheben.

Que dem Inhalt

28ann wird unter ben Menfchen Frieden fein?

Budifche 2Borter in der deutschen Eprache

Subas Raubliercharafter

2Bie der Jude jur Dacht tam: Laffalle teitt in den Bordergrund

Der Englander im Spiegel Bernhard Chams

Bedanten jum 2Beligefchehen

Die Juden sind unser Unglück!

B 038982

Wer aber einen Rrieg mit fo infamer Frechheit heraufbeichwort, tann ber von fid im Ernfte fagen, er fei vom Rrieg überrafcht worden und unvorbereitet in ihn hineingegangen? Man braucht fich nur im Alten Teftament umgufeben, bann weiß man, daß die Juden feit ihrem Befteben immer barauf aus waren, bie nichtindifden Bolter nach bolichemiftifdem Regept burch Revolutionen und Rriege ins Unglud gu fturgen, getreu bem Befehl bes Buftengottes Jahme:

"Du follft die Bolter freffen und ihrer nicht iconen" (Dojes . . .).

Und wie war die Sache in Bafel gemejen? Wurde bort nicht im Jahre 1897 auf einem judifchen Weltfongreg bis ins cingelne besprochen und in einem Broto. foll niedergelegt, wie bas nationale Eigenleben der Boller burch Revolutionen und burch Kriege in einen Zustand ge-bracht werben folse, ber es möglich macht, die judifche Beltherrichaft endlich in die

Tat umgufegen! Und wie fteht es mit der Behauptung, die Juden hatten feine einheitliche Drganifation? Leben nicht bie Juden aufgeteilt in allen Bölfern als ein Staat im Staate?! Bleiben die Juden gufolge ihres Blutes nicht überall, wo fie fich aufhalten, Juden, und bilben fie nicht trot ihrer Berftreuung in der Welt eine in ihren verbrecherifchen Bielen verfchworene Gemeinichaft? Ift es nicht gerade bas Berftreutfein über die Belt hinweg, bas ihnen ihre Macht in ben Bolfern verichaffte und fie nach dem ersten Weltfrieg triumphierend fagen ließ, die judifche Weltherrichaft fei ichon zur Tatjache geworden! In dem jüdiichen Protofoll von Bajel vom Jahre 1897 fteht geichrieben:

"Die Gnade Gottes hat uns, fein ausermähltes Bolt, über bie gange Belt geritrent und in biefer icheinbaren Somache unferer Raffe liegt unfere gange Araft, Die uns

herrichaft geführt hat." Mijo, dieje Berftreuung über die Belt hinmeg, diefe icheinbare Schwäche ber jubiichen Raffe, ichuf jene einzigartige Belt. organisation, von ber bie Juben bie Er-

füllung ihrer altteftamentarifchen Berbeigung erhöffen: Die Beltherrichaft! Das Schweizer Jubenblatt ichreibt

"Cogujagen berichmunben finb bie Juben Curopas, mit Muonahme von England und ben unbebeutenben jubi: ichen Gemeinben in ben menioen neutralen Lanbern. Das jubifche Refervoir bes Ditens, bas imftanbe mar, bie Mijimilationsericheinun: genbes Beitensausjugleichen,

beteht nicht mehr." Das ift fein Jubenichwindel. Es ift wirklich Wahrheit, bag bie Juben ..logu. jagen" aus Europa verichwunden lind und baß bas jübifche "Refervoir bes Ditens", aus bem bie Jubenseuche feit Jahrhun-berten über bie europäischen Bölter getommen ift, aufgehört hat, zu bestehen. Wenn bas Schweizer Judenblatt behaup ten will, baf bie Anden eine folde Ent-widlung nicht in Rechnung gestellt hatten, als fie bie Bolfer in ben zweiten Beltfrieg stürzten, so ist dies ihnen zu glauben. Aber, der Rührer des deutschen Bolfes hat ichon zu Beginn des Krieges das nun Gesommene prophezeit. Er saate, daß der ameite Weltfrieg bie verichlingen merbe,

Die internationale Jubenpreffe hatte bas beutiche Bolt bamit por ber Belt als Berftorer au verleumben nerfucht, bag fie immer behauptete, einen Antifemitismus (Sak gegen bie Inben) aabe es nur in Deutschland, Ingwijden haben bie Juben bie Erfahrung gemacht, baft bas antifubt. iche Teuer auch andermarts zu brennen begann und felbit bort, wo fie es nicht für gebung."

Wann wird unter den Menschen Frieden sein?

Wer gu benen gebort, bie bas Welt. gefcheben nur in feiner Oberfläche gu feben bermogen, fann es nicht begreifen, bag bie Boller fich immer wieder befampfen und in Unfrieden leben. Burben biefe Oberflächlichen aber bariiber nachgebacht haben, mas ber eng-lifche Ministerinde Disraeli mit feiner gebeimnisvollen Andentung gefagt haben wollte, bann mare icon feit langem Licht in bas fonberbare Duntel gefommen. Disraeli ichrieb im vorigen Jahrhundert in feinem Buche "Endumion":

HURAGERO, CERMA

EXHIBIT J

us bell9.....

"Die Raffenfrage ift ber Schluffel gur Beltgeschichte. Die Beltgeschichte ift für biele nur deshalb. fo berwirrt, fo fonfus, weil fie Die Raffenfrage nicht tennen!"

Bas meinte Dierneli mit ber Raffenfrage? Er meinte damit bie Judenfrage und wollte fagen: Wer bas geheime Treiben ber Anben fennt, der weiß, daß nichts geschah und nichts geschehen fann, ohne bag babei bie Juben ibr Unwefen treiben. Diergeli wollte bamit ind. besonbere fagen, bag bie Inden es find, bie gu Rriegen beiten und aus bem Unfrieden unter ben Bolfern ihren Borteil gu gieben berfteben. Daß es in Wirtlichfeit fo ift, bas bat ein anberer jubifcher Führer offen berausgejagt. 21m 15. 8. 1936 fagte ber Rabbiner Stephan Bije in bem erften jubifchen Belttongreß in Genf (lant "Die Stimme", Wien, 21, 8, 1936, Seite 2):

Dian barf nicht glauben, bag in ber Belt Frieden fein tonne, folange bie Rationen gegen die Juden eingestellt find; folange ber Bude entrechtet ift, berfolgt, beleibigt, folange ihm das Recht berweigert ift, ben ihm gebub. renden Blag als Baumeifter ber menichlichen Gefellicaft einzunehmen, folange tann tein Friede fein."

Allfo, man lefe einmal, man lefe es gweimel und vielleicht noch öftere, und feber Breifel ift bann für immer behoben. Der Sprecher bes jubifden Beltfongreffes befennt:

moglich gehalten hatten: in England und

Umerita! Da bat bas Zweifeln feinen

3wed mehr und barum gefteht bas

Schweizer Jubenblatt auch hier wieber bie

gung ist international und fönnte

in richtiger Weife nur wieber inter.

Schaffung einer Reuordnung in ber Belt

nicht barum, bag bie Bolfer enblich einen

mahren Frieben erhalten follen, ber 3u-

ben Sorge ift nur ihr eigenes Wohlergeben

gen auffommen, melde bie Welt bebrohen,

Roofevelt, Ballace und Cumner Belles

haben es beutlich genug ausgebrudt, bag

rungen ber Unterwelt gehore. In biefer

Frage gebe es feine Couveranitat. Der

Grundfan ber Richteinmifchung in bie inneren Berhaltniffe anberer Banber wird bamit an einer wichtigen Stelle burch.

Allo, bem Saß gegen bie Juben foll bei ber Schaffung ber Reuordnung ber Welt bas Sandwert gelegt werben. Mit

ber "Unterwelt" meint bas Schweiger Jubenblatt alle Richtjuben, bie bem perbrecherifchen Treiben ber Juben ein Enbe

bereiten wollen. 3ft nun ber Untifemitis-

mus wirklich nur eine Auherung jener "Unterwelt"?
Der Jude J. Kreppet ichreibt in seinem Buch "Jude und Judentum von heute", Wien 1925, Seite 490:

iche Bolf. Schon an ber Wiege ihres Bolfs-tums, ihres Gintretens in Die Weltge-

ichichte, beaegneten bie Gohne Abrahams

bem San ihrer Rachbarn und ihrer Um:

"Der Zubenhaß ift fo alt wie bas fübis

auch der Mutifemitismus ju Diejen Mug

"Riemals wieber burfen Bewegun-

national betämpft merben."

nach biefem zweiten Beltfrieg:

brochen."

"Die antifemitifche Bemes

Den Juden geht es nun alfo bet ber

Die Welt erhalt erft bann ibren Frieben, wenn bie Rationen fich bereit erflart haben, Die Juden für immer unter fich gu bulben und fie in allem gewähren gu laffen. Der Weltfriebe foll erft bann gur Tatfache werben, wenn die nichtjubifden Balter fich bagu bereit erffart haben, über fich eine ewige Jubenherr. foaft anguerfennen.

Ding man ce noch beutlicher gejagt betom. men, um gu begreifen, bag ber Rampf ber Dentichen in Diefem zweiten Weltfrieg ein Rampf ift gur Berbeiführung eines wirklichen Weltfriebene.

Soi und Aud

Der Jude unterscheibet genan gwifden ben Ungehörigen feiner Raffe und jenen Denfcen, bie fich nicht jum "ausermahlten Bolte" gablen. Gein Großenwahnfinn geht fogar fo weit, bag er für alle Richtjuben eine einzige Begeichnung berwendet: 6 o i.

Gang gleich, ob ber Richtjube Dann ober Frau, Annbe ober Dabden, Rind ober Greis ift, ber Jube nennt ihn nur Goi (ober Goja). Gang gleich, ob der Richtjube reich ober

arm, jung ober alt, boch ober niebrig ift, ber Jube nennt ihn nur Goi. Gang gleich, ob ber Richtjube in Europa,

Mfien ober Mfrifa lebt, ob er Deutscher, Amerifaner, Rumane, Spanier, Aghpter ober Reufeelander ift, ber Jube nennt ibn nur Got. Das Bort Goi' bradt wie tein

anberes die grengenloje Berad. tung aus, bie ber Jube ben Richt. juben entgegenbringt.

Und ba gibt ce unter ben Dichtjuben felbft beute noch empfinbiame Seelen, Die es nicht berfteben tonnen, bag wir für bie Ungebori. gen bes jubifden Berbredjervoltes bas furge aber tenngeichnenbe Bort "3 u b" gebrauchen.

Gelbft ber große Judenführer Theobor Bergl fann dieje Wahrheit nicht leugnen. In feinem Buch "Der Judenftaat", Letp. Big 1896, 1. Auflage, Geite 11, ichreibt er:

"Die Judenfrage beiteht, es ware toricht, fie ju leugnen. Die Juben-frage besteht überall, mo Juben in mert-licher Angahl leben. Wo fie nicht ift, ba wird fie burch einwandernde Juden eins geichleppt."

Mijo, fo fteht bie Sache mit bem "Untermenichentum" und feinem Sag gegen die Juden. Es ift mahrhaftig peinlich, wenn diefes "Untermenichentum" bie Berechtigung feines Saffes gegen die Juben aus berufenem jubifchem Munbe be-

ftätigt erhält. Wenn nun prominente Juden felbft befannt haben, baß Judenfeindichaft überall bort gu finden ift, wo Juden leben und bag biefe ihn felbft in die Bolter eingeichleppt haben bann ergibt fich baraus, geschleppt haben bann ergibt sich dataus, daß die Ursache des "Antisemitismus" im Borhandensein des Juden selbst gegeben ist. Man vernichte also die Ursache, den Juden, und die West ist von Judenseindschaft befreit Es ist begreiflich, daß die Juden eine solche Lösung nicht wünschen. Sie versangen vielmehr die Ausrottung jener Nichtsuden, die durch das Borhandensein von Juden zwangsläusig zu Judengegnern geworden sind. Eine solche Judengegnern geworden find. Gine solche Lösung, bei ber feine Staatssouveranität im Wege stehen barf, erhoffen fie von ber fommenden Reuordnung ber Welt. Wenn alfo in ber Bufunft bie fübifchen Intereffen gewährleiftet werben follen, muß fich feber Staat und febes Bolf gefallen laffen, baß die Regelung feiner inneren Berhaltniffe von außen her beftimmt wirb.

Das Schweizer "Iraelitifche Bochenblatt" verschweigt auch nicht, mit welchen

Mitteln ber Weltfube bie Wahrung feiner Intereffen burchfegen will:

1. Schaffung einer internatio: nalen Boligei unb Behr: ma ft jur Rieberhaltung voltifchen Eigenwillens,

2. Bontott und Sperre ber Rohs

3. Coaffung eines internationalen Gerichtshofes, "an ben jeber Betrof: fene bireft gelangen fann, wenn bie Gefege ber Freiheit von einem Staate ober von Brivaten verlett merben".

Mit ben Gefegen ber Freihelt meint bas Jubenblatt jene Gefeggebung, burch bie in der Bufunft bas völlige talmudifche Sich-Musleben ber Juben gemahrleiftet werben foll.

Co, nun wiffen wir es, was man im Bolt Juda von ber Reuordnung ber Welt erwartet: Die Entrechtung der nichtjudis ichen Bolfer und Aufgwingung einer rabitalen Jubenherrichaft. Ber angefichts folden judifden Befennens noch nicht begreifen follte, daß es bei bem Rampf, ben wir als Deutsche in Diejem zweiten Beltfrieg zu bestehen haben, wirklich um unier Lettes, um unfer nadtes Leben geht, bem ift mahrlich nicht mehr zu helfen.

Julius Streicher.

Entjudung des frangofifchen Wilms

Rachbem in Frantreich Die Juben aus ber Breffe, bem Rundfunt und bem Thenter ausgeschieben maren, ftanb nur noch ber frangofifche &ilm unter jubifchem Ginflug. Run berichwanden bie Juben auch aus bem frangofifden Bilm. Die Folge babon war, but bie Gilmfunft in Frantreich gerade in ben legten Monaten einen gewaltigen Hufftieg nahm. Ihre Chapfungen tonnen nun auch mit jenen anberer Sanber in Bettbewerb treten.

Beraus aus der Ehrenlegion!

In Gronfreich galt ats bolifte Ansgeichung bie Aufnahme in die "Frat geftine Ehrentenion : Dan auch viele Juben biefer Ehre teilhaftig wurden, embfanben aufrechte Frangofen ale eine Echanbei Reich. lich fpat fommt nun bie Radpricht, bağ ber Jube Buc'en Rojengart bie Radyridit erhielt, bag er aus ber Chrenlegion ausgeichloffen wurde, Rojengart mar noch vor nicht langer Beit Brafibent ber Induftrie- und Sanbeletammer gewejen.



Sie arbeiten nicht und leben boch Ein jubifder Tagebieb aus ber Cowjetunion

Berlag "Der Stilrmer" Marnberg Baubtidritteiter: Ernft Diemer Berlantfefter i B Dite Gahner verantm tit Vinteinen: Ginftab Biermann Prudt Billimu fimitich in Riernberg.
R. R. Breiblifte Rr. 7 gillig.

Die Juden sind schuld am Kriege!

Judas Raubtiercharafter

In feiner bor bielen Jahren ericienenen, beute' felten geworbenen Schrift "Juben-borbelle" beschäftigt fich Aleganber Berg mit bem jubifchen Raffencharatter und bezeichnet ibn ale Maubtiercharafter. Es ware aber nach feiner Unficht unrichtig, Die Juben mit ben mit Dut und Rraft ausgestatteten großen Raubtieren, wie ben Löwen und Tigern, gu bergleichen, benn ber Raubtiercharafter ber Juben ftebe viel niebriger; es gebe vielmehr ein gang fleines Raubtier, bas gur Beranichaulichung bes Jubencharatters wie geschaffen fei, und gwar ben Umeifenlowen. Berg

Ein bnar Borte burften genugen, ben raffinierten Raubapparat Diefes blutgierigen und tudifden Infettes gu fenngeichnen. 2Ber einmal an fonnigen Tagen fiber Land gemanbert ift, ber wirb an fanbigen Stellen fleine Bertiefungen bon fonberbarer Form bemertt haben, Ge find fleine, trichterformige Bocher, Die icheinbar bem Bufall ihr Dafein gu berbanten haben. Aber man beobachte einmal bas, was an biefen Stellen borgeht. Es falle gum Beifpiel eine geichaftig babineilenbe Ameife gufällig in einen folden Trichter. Dan ficht, wie fie fich eifrig bemüht, beraus gu fom. men; ihre Unftrengungen werben immer gro. ger und jest icheint fie beraus gu fein, faft bat fie ben Rand bes Trichtere erreicht. Doch, fiche ba! In Diefem Mugenblid fliegt, bon unfichtbarer Rraft getrieben, ber lodere Canb bom Boben bes Trichtere in Die Bobe, über. icuttet die Umeife und reift fie bon neuem auf ben Grund bes Trichters berab. Bieber beginnt bas arme Tierden und wirb wieber burch biefelbe Rraft im enticheibenben Hugenblid heruntergeriffen. Das Spiel erneuert fich immer wieder, bis allmählich bas arme Tierden zu ermatten beginnt; benn auch bes Trichtere Banbe find bon loderem Canb und gleiten unter ber Ameife bei jedem Schritt abwarts. Schlieglich fintt bas Tierchen, ganglich erichobit und wehrlos, auf ben Grund bes Trichtere. Dun naht auch bes Ratfels 20. fung. Mus bem Grund bes Trichtere wird eine Chere ober Bange fichtbar, Die Ameife wird bon ihr ergriffen und berichwindet

bollenbe im Canbe bee Trichtere. Bill man nun ben Borgang gang burchichauen und begreifen, fo bebe man funell mit einem Deffer ober einer Schaufel ben Canbtrichter aus und fuche forgfältig barin; und mas findet man folieflich? Gin fleines, borftiges, rotlich ge. farbtes Tier mit bidem Unterleib und furgen Beinen und einem gangen. und icheren. artigen Apparat am Ropfe. Das ift alfo ber berftedte Ranber, ber unfichtbar am Grunde bes Trichters mit ben loderen, gleitenben Banben lauert, und bon bem ber berabreifende Candregen in die Sobe geworfen wird, wenn ibm fein Obfer gerabe entichlup. fen gu wollen icheint, ber im ficheren Sinter. halte berborgen ben Mugenblid ganglicher Eridiopfung abwartet, um bann bie wiberftanbounfabige Beute vollenbe in ben finfteren Abgrund bes Berberbens berabzugieben! In bem Lebensbilde Diefes heimtudifden, blutgierigen Raubinfettes fpiegelt fich nun bollends bas Tun und Treiben ber Juden.

raffe innerhalb ber Rationen, unter benen fie lebt, wieder. Anfgelodert in ber Glut-Atmofphare bes fieberhaft rafenden Treibens bes modernen Erwerbelebens, befindet fich auch ber fogiale und mirtidaftliche Boben ber modernen Welt in jenem Buftande ber gleiten. ben Unficherheit, ber es bem Jubentum im bochften Grade ermöglicht, feine entiprechenbe Rolle im Schofe ber arifden Boller gu ibie. len. Immer bichter und enger find die Juben-trichter aneinander gerudt, ber gange fogiale Boden ift damit bededt, auf Schritt und Tritt lauert bas Unglud, niemand ift bor bem Schidfal ficher, in einen folden Jubentrichter bineingugeraten, aus bem es fein Entrinnen gibt. 3m bunflen Untergrunde berbirgt fich, argliftig auf Beute erhicht, ber nimmerfatte, alles verichlingende Drache ber jubifden Berftorungegier."

Co fdrieb Mleganber Berg. Bie würbe bicfer Mann, wenn er heute noch lebte, ftaunen, bag bem jubifchen Ameifenlowen in europäifchen Ländern fein Sandwert gelegt ift und bag es insbesonbere in Deutschland feine Subentrichter mehr gibt!

Neuport im Ariege

Die Achtmillionenstadt Renhort ift im | Rriege gur "Geifterftabt" geworben. Die gebilbe mie bas "Empire Ctate Builbing" bie großen biden Rriegsauftrage an bie gewoltigen Binnenftabte gewandert find. Die

nächtlich verbunfelten Bollenfrager bergen in ihrem Edatten ein betriebfames Beben bes Bergnugens und bes bemmungelojen Mustobens. Dagwifden frachen im Bentralpart allnächtlich die Schuffe ber "Muggers", Die fich auf barmloje Baffanten fturgen, um fie gu berauben, Rentjort hatte gwar ichon in Friebenegeiten eine febr große Rriminalitat. Im Rriege aber ift bas Berbrechertum gang bebenflich angewachsen und bereitet ben Gicherbeiteorganen viel Ropfgerbrechen.

Die Reuhorter Sausfrauen muffen fich len die gebranthefertigen Konfervendolen greg. Die Sondfrauen millen fich mit der 3y-bereitung von Frischwaren vertraut madjen, was fie eben nicht gewöhnt find.

Die Juden haben die Lage erfaßt, überall ichalten fie fich im Schwarzhandel ein. Muf bem ichwargen Martt ift für fündhaftes Gelb noch alles gu haben. Dadurch wird jebe geordnete Birticaftelentung unmöglich gemacht. Biele Großlieferanten gieben es por, bie ihnen im Rabmen ihrer Rontingente guftebenben Waren lieber für höbere Betrage in bie Sanbe ihrer jubifden Abnehmer gu ipielen, anftatt fie bem orbentlichen Sanbel auguführen, bei bem bie Berbienftspannen allerbinge geringer finb.

Reuhort liegt Taufenbe bon Meilen bom Rriegogeicheben entfernt und muß boch bie Muswirfungen bes Rrieges ipuren. Dagu fommen noch bie inneren Unruben, bie ber Mufftand ber Reger von Beit gu Beit berbeiführt und bie bas Leben in ben Bereinigten Staaten allmäblich ju einem fcmeren Problem machen fonnen.

burch die plobliche Lebensmittelfnappheit im reichften Lande ber Beit umftellen. Bor allen Dingen milffen fie erft fochen lernen. Infolge Robitoffmangele gur Buchjenherftellung fal-

wirtichaftlichen Ginfcbrantungen und ber Richergang zeigen fich in Reuport beionbers. Da viele Bertzeugmafchinen ftillgelegt murben und gabliofe Burobaufer mit ben viel. fagenden Schilbern "Bu vermieten" berfeben find, ba felbft ein fo machtiges Boltenfragergrößtenteils leer fteht, lößt fich leicht ber Schlug gieben, bag fur Reuport bie Beit bes "Big Business" jest vorüber ift. Rund eine Biertelmillion Arbeiteloje fteben täglich bor ben Speifeanstalten, um ihr färgliches, völlig ungureichenbes Mittageffen einzunehmen. Die Stadt bat bamit gufrieden fein muffen, bag

Gin Charafteriftifum ber englifden Beitungen find die fogenannten "Briefe an ben Berausgeber", die wir bor allem auch in der "Times" finden. Diefe Briefe erweden ben Anichein, als wurden fie bie freie Willensäußerung bes Bublifums wiedergeben. In

Rose Hoenig Rosenberg

Die Fabrifantin ber Briefe an bie Zimes

Birflichfeit aber find alle Dieje Briefe be. ftellte Arbeit, die bon ben in England allmachtigen Breffejuden geleitet wirb. 3hr Bertzeug dabei ift bie Bollblutifidin Fran Roje Boenig-Mofenberg, Die Tragerin Des Rommanbeurfreuges bes Orbens bes Britifeben Empires, ber Jubilaums. und Rro. nungemedaille. Ihre Unfchrift lantet: Couth

Mubleh Street 9ir. 50 in London-BBeft. Diefe Cochter Afracis ubt den Beruf einer Mechteberaterin bes "National Council for Civil Libertice" aus. Unter biefem Ramen, ber auf beutich gang harmlos "Rationalrat für burgerliche Freiheiten" lautet, fegelt eine Organisation, welche burch viele Jahre binburch jubenfreundliche und tommuniftifche Algitation betrieben bat.

Die Bilbin Rofe Doenig.Rofenberg ift bie wirfliche Berfafferin ber gablreichen Briefe, bie in verfchiebenen Beitungen Londons und ber englischen Broving veröffentlicht werben. In ben lebten Bochen behanbelten biefe Briefe aus bem Bublifum ben gunehmenben Antifemitiemus in England, gegen ben von Blegierungefeite etwas unternommen werben mußte, In biefen Briefen wird verlangt, bag alle Jubengegner in England öffentlich angeprangert werben follen. Alle Lefer biefer Briefe werben aufgeforbert, aufgefangene Gefprachabroden und bie Ramen von Leuten, bie fich unfreundlich über bie Inben außerten, an ben "Rationalrat" ber Frau Soenig gu fdiden. Dort weiß man bann ichon, mas man mit biefem Material anfangen foll, um gegen bie Jubengegner vorzugeben. Die Abreffe biefes "Rationalrates" ift Rings Road, Lonbon-Beft.

Auferbem hat biefe gefährliche Milbin Rofe hoenig Rojenberg noch eine Angahl anberer Schlüffelftellungen innegehabt. Seit 1923 mar fie Die Brivatfefretarin bes Minifters Hamfan

Mac Donald und blieb bies auch, ale er im Sabre 1921 Bremierminifter murbe. Rach einiger Beit ichieb fie aus, trat aber biefen Boften 1929 wieber an und behielt ihn bis gu Mar Donalds Rüdtritt im Jahre 1935. Bon 1935 bis 1937 war fie Brivatfefretarin bes Borb Prefibent of the Council. 216 bie Jubenpreffe in England bann im Jahre 1935 Thren Rrieg gegen Deutschland begann, trat Frau Roje Doenig-Rofenberg ihre Arbeit in bem neubegrundeten Umt für Frauenfriege. einfat im Innenminifterium an.

Man fann fich vorftellen, welch gefährliches Inftrument ber geheimen fübifden Beltregierung biefe Biibin barftellt.

100 Jahre Weltbetrug

Am 13. Oftober 1943 waren es hunbert Jahre ber, feitbem in Reuport gwölf Juben, Die aus Teutschland eingewandert waren, ben "Inbebendent Order B'nai B'rith" (Unabbangiger Orden ber Gobne bes Bunbes) grunbeten. Obwohl biefer Orben außerlich angeblich nur Biele "humanitarer" Art verfolgt, war und ift er boch in Wirflichfeit ein Inftrument bes füblichen Beltherrichafteftrebens. Bom Anfang bis in bie Gegenwart binein lagt fich biefe politifche Bielfetung berfolgen. Ein engmafchiges Det ift in bunbertjabriger Arbeit um ben Erbball gespannt worben, bas in ber Sand bes jehigen Brafibenten bes Bunbes, Benrh Monft (1940), eine große Macht barftellt. Co ftellt ber ebemalige Brafibent ber englifden B'nai B'rith-Logen, Baul Goodman, feft:

"Diefes gewaltige Reswert ber jubifden Bewegung ift eng in eine bereinigte Rarber-ichaft ber Alten und Reuen Belt gufammengefchloffen, bie burch ihre gemeinfamen Ibeale bie größte organiflerte Macht ber neuen Beit barftellt, sweds gorberung ber i fi. bifden Intereffen in ber Dinfpora."

Der Orben gliebert fich in 16 Grofilogen, bon benen einige allerbinge infolge ber friegerifden Ereigniffe aufgeloft worben find ober aber ihre Arbeiteftatte verlegt haben, und in mehrere Landesverbande und freie Logen. Die erfte außerameritanifche Loge wurde am 20. Mary 1882 in Berlin gegründet, Gie beftanb bis jum Jahre 1937. Ihr letter Brafibent war ber Oberrabbiner Dr. Leo Baed. Die Gründung ber beutichen Großloge erfolgte gu einer Beit, ba ber machienbe beutiche Untijudaismus bem Jubentum große Sorgen bereitete. Mus bem gleichen Grunbe murbe im Jahre 1889 Rumanien als neunte Großloge in die Organifation eingegliebert. Weitere Grundungen bon Grofilogen folgten 1911 in Iftanbul, 1919 in ber Tichechoflowafei (Brag), 1922 in Bolen (Kralan), 1924 in Balaftina (Jerusalem), 1925 in England (Bonbon), 1932 in Ofterreich (Wien) und 1938 (?) in Agupten

Beiter bat ber B'nai B'rith Orben jabl-reiche Rebenorganifationen und Untergrupben ine Leben gerufen, bie alle nur bem einen Biele bienen: Berwirflichung bes ju. bifden Beltherricaftetraumes! Co murbe beifpieleweise 1865 ber "Emergency Relief Found" gegrundet, beffen Aufgabe bie Unterftutung bon in wirtichaftliche Rot geratener Juden ift. Aus biefem Bonds murben u. a. 1920 250 000 Dollar gur Enbventionics rung bon Juben in Mexifo bereitgeftellt. Der ebenfalls aus bem B'nai B'rith Orben berborgegangene "Rat jur Bopfottierung bentider Baren und Dienfte" (Jewift Council for Bobcotting German Goods and Services) hat, burd feine Bergiftung ber internatios nalen Begiehungen, einen nicht geringen Teil Schulb an biefem neuen Beltfrieg.

Der Orben gabite (nad) bem "B'nai B'rith Meffenger" vom 28. 2. 1941) Anfang 1941 900 Logen mit über 150 000 Mitgliedern. Unter ben Mitgliebern bes Orbens find bor allem gu nennen: ber Bioniftenführer Dr. Chaim Beig. mann, Oberrabbiner Dr. 3. D. Ders, Reville Baffi, Brafibent ber "Bewift Board of Deputico". Maurice Abraham Coben, ber "Tidung. ling-General", ber bon ben Japanern gefangen genommen und erichoffen wurbe; Benry Morgenthau, Bufenfreund Roofevelts und ameritanifcher Finangminifter; Florello La Buardia, Burgermeifter bon Rengort und führenber Ariegetreiber.

Der B'nai B'rith Orben ift Cammelbeden aller fübifcher Unführer. Der Orben ift bas gemeinfame Band, bas fie alle verbinbet, gang gleich, welches Biel fie verfolgen. Gie alle erbalten ibre Weifungen von der Bentrale bes Orbens, Die ihren Gis in Bafbington, 1113 R Street, bat Dier laufen Die gaben aller Dr. ganifationen gufammen und bier arbeitet ber jubifche Generalftab an ber Beriflauung ber nichtjübifchen Menichheit.

Der Stürmer ist das Blatt des Volkes

Der lote Levi

In Ronigsberg lebte bor Jahren ein bei feinen Raffegenoffen angejebener Bube, ben man ben "toten Levi" dannte. Damit foll es folgende, Bewandtnis gehabt haben, Levi lebte fruber in Rugfand und hatte bort trgend'etwas berbrochen. Die Beborben fabnbeten nach ibm, und um ben Berfolgungen gu entgeben, ließ er bas Geriicht verbreiten, er fei geftorben. Da gur felben Beit gujallig im Balb bie Leiche eines Juben gefunden murbe, beffen Ibentitat nicht festgestellt mar, ergriff ber finbige Levi bie Belegenheit, um ber Boligei gut beweifen, baf ber Tote er fei, Dagu bedurfte es nach ruffifdem Rechte acht Berfonen, Die beichworen, bag ber Leichnam ber bes gefuchten Levi fei. Gieben Juben waren gur Sand, nur ber achte febite. Ilm nun bie gefettliche Bahl voll gu machen, fcmor ber Jube Levi (indem er fich für einen anberen Juben ausgab), baß ber tote Jube ber Leichnam Levis fei. Die Cache gludte und feine Raffegenoffen halfen ibn bann über bie Grenge nach Deutschland, wo er wie fo biele feiner Stammeebriiber "benticher Staateburger ifibi. fchen Glaubene" murbe.



(Ctürmer-Mrcbib)

Benn bas Gefchaft gemacht ift Gin ichadentrobes Gerinfen gebt um ben Dund bes jubifden Betrügere

Jüdische Wörter in der deutschen Sprache

Die Erneuerung des deutschen Bolfes, die sich der Nationalsozialismus zum Ziel gescht hat, verlangt auch die Reinigung unserer Spracke von fremdem Svrachgut. Ganz undemerkt hat sich eine ganze Auzahl fremder Wörter, die wir früher für unumgänglich notwendig gehalten hatten, aus unserer Mitte sortgeschlicken. Kein Mensch verlangt heute noch ein Villet, sondern eine Fahrlarte. Bir steden unsere Briefe nicht mehr in ein Kubert, sondern in einen Umschlag. So könnten wir Dubende von Wörtern aufzählen, die sange und klanglos aus unserem Sprachgebrauch verschwunden sind, ohne daß wir uns eines besonderen Drudes bedient bätten.

Fefter als biese beralteten Frembwörter fiben in unferem Sprachgebrauch die aus dem Bebrailichen und Jiddischen entnommenen Ausbrude. Die Entjudung des beutschen Geistes berlangt eine restlose Austilgung jener aus ber judischen Sprache entlehnten Wörter.

Da rebet jemand von der Pleite, ein anderer vom Dalles oder von seinem Gegenteil, dem Schlammaffel, ohne zu bedenken, daß er damit jüdische Spezialaus-brüde gebraucht. Versucht jemand, ihm diese Wörter ins Deutsche zu übersetzen, dann wird er vielsach für meich ung ge erklärt. Spezisisch jüdisch ist es, ein Dorf als Kaff zu bezeichnen. Kose heißt im Hebräischen das Dorf. Mit dem Kais drückt der Jude seine ganze Berachtung gegen die Dorffultur aus, was wir von der mehr städtischen Einstellung des Judentums her begreisen können.

Jübifchen Urfbrungs find auch ber Schmus und Stug. Für ein Strafurteil wendet ber Bolfsmund gern ben Ausdruck bertnaden an (Jemand wurde ju 3 Monaten Gefängnis bertnadt). Das ift nur scheindar ein beutichstämmiges Wort. Auch die Rebensart jemanden uzen findet ihren Urfbrung in einem jüdischen Wort.

Die sogenannte Gannersprache wurzelt zu einem fehr großen Teil in hebraischen Wortern. Diese Tatjache ist bezeichnend für die Geschichte der menschlichen Berbrechen. Der Ganobe stammt vom hebraischen Wort siehTen (ganfen). Dierber gebort eine ganze Reibe vielgebrauchter Wörter, wie mies, Maffel (Maffel ift die jübifche Glüdsgöttin), vermaffeln, fchofel, Gebibber (Schwäherei) ufw.

Siibifden Urfprunge find ferner Mifch. pole, toider, Schidfe, ichachern, maufcheln, adeln (effen), Rebbach (Bewinn), Ralle, Tohuwabohu (- wift und leer, bas in ben erften Bibelverfen vortommt).

Deutscher, halte beine Sprache rein! Beschmutze dich nicht dadurch, daß du Broden
aus der Gaunersprache der Juden herübernimmst! Jedes hebräische Wort, das du in den Mund nimmst, beschmutzt deinen Geist. Denn
die Sprache ist nach Luther "die Scheide, in
der das Messer des Geistes stedt". Und mit
dem sitdischen Geist wollen wir nichts zu tun
haben. Dr. D. E.

Bud Raifer

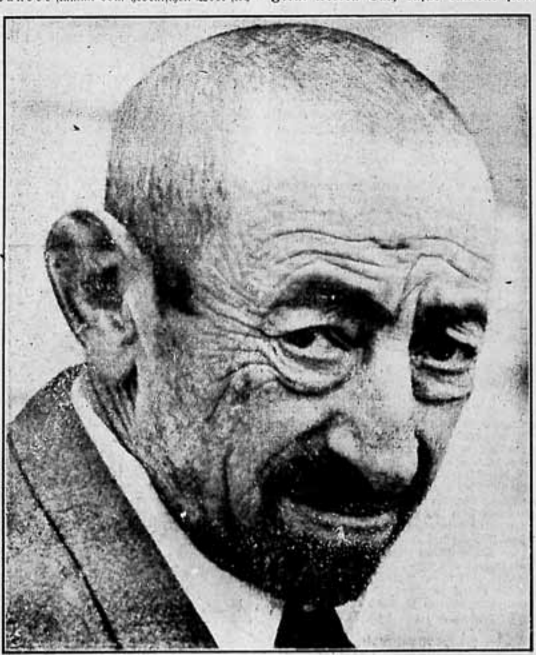
Der größte Rriegeverbiener ber ABelt

In ben 11@A. werben Ginzelheiten befannt über die ungeheure Macht, die ber judische Werftbesither henry Raifer zur Zeit einnimmt. Wie nordameritanische Zeitungen berichten, besitht Raifer u. a. die größte Zementsabrit der Welt, zwei Asphaltfabriten, 15 Betonfabriten, eine Bersicherungsgesellschaft, ein Flugzeugwert, 8 Schiffswerften; ferner berfügt er über Kontralte für den Bau der neuen Schleusen im Panama-Ranal.

In Nordamerita wird Jud Raifer allgemein als der "größte Kriegsberbiener ber Welt" bezeichnet. Diese Weldungen in der 11SU.Breffe hat Jud Raifer bis hente noch nicht widersprochen.

Stürmerleser!

Bergeht nicht, ben "Sturmer" regel. mußig Guren Freunden und Befannten ins Feld zu fenden! Die Manner ber Front werben Guch bafür bantbar fein.



Die Berraterfrage Gin topifdes Jubas Jidarioth Geficht

(Camtlice Bilber Stürmer-Archiv)



Der Talmubift

Jude und Arbeit

Wie der Jude sich zur Arbeit verhält, ist seine Tätigkeit auf natürliche Weise. Seine allen Menschen klar. Er versucht, die Arbeit Arbeit gehört zu seinen organischen Funktioburch andere Menschen tun zu lassen und den nen und wird organisch geleistet. Ein leben-Ertrag der Arbeit sür sich auszunuten.

Es ift lehrreich, barüber einmal einen Juben reden zu laffen. In einem Auffab "Lebendige Kultur" schrieb ber Jube A. D. Gorbon (1856—1922) in bem Buch "Ifrael, Bolf und Land" (Berlag Kedem, Berlin 1935) auf Eeite 255 ff. solgendes:

"Gin Bolt, bas gang bon ber Ratur losgeriffen ift, bas jahrhundertelang in Mauern eingefperrt mar, ein Bolt, bas an alle Urten bes Lebens gewöhnt war, nur nicht an eine natürliche, an ein Leben ber Arbeit aus fich heraus und für fich, tann nicht ohne Unipan. nung feiner gangen Billenstraft wieber ein lebenbiges, natürliches, arbeitenbes Balf merben. Und fehlt bas Befentliche: bie Arbeit, nicht aus Zwang, fonbern bie, mit ber fich ber Menich organisch und natürlich berbunden fühlt, und burch bie bas Bolf mit feinem Bo. ben und in feiner in Boben und Arbeit wurgelnben Rultur bermachfen ift. 3mar arbeiten auch bei anberen Boltern nicht alle, auch bei ibnen gibt es viele, Die Die Arbeit berichmaben und fich Bege fuden, um burd anberer Arbeit gu leben, aber ein lebenbiges Bolt entfaltet | untergugeben.

Arbeit gebort gu feinen organifden Funttionen und wird organifch geleiftet. Gin leben. biges Bolt hat ftete eine große Dehrgahl bon Menfchen, benen bie Arbeit zweite Ratur ift. Richt fo. ift es bei uns. Bir berichmaben alle Die Arbeit, und auch Die Mebritenden arbeiten nur aus 3mang und in ber fteten Soffnung, fich ihr mit ber Beit gu entgleben, um ein "gutes Leben" gu führen. Bir burfen uns nicht felbft taufden, wir muffen mit offenen Mugen feben, wie ichlecht es mit uns in Diefer Sinficht bestellt ift, wie febr bie Arbeit un. ferem Beifte in individueller und nationaler Begiehung fremd geworden ift. Charafteriftifc genug ift ber Cap: "Colange Ifrael ben Billen Gottes tut, aubeiten andere für es". Das ift nicht blog ein Bort. Diefer Gebante ift bewußt ober unbewußt - in uns gu einem inftinttiben Befühl, ju einer zweiten Ratur geworden.

Und weil die Schen bor ber Arbeit den Juden jur zweiten Natur geworden ift, werden sie von allen Arbeitern der Gafwölfer, unter denen sie leben, aufgesordert, das Feld zu räumen, sich in irgendelnem Lande zu sammeln und bort eine jüdische Arbeit aufzubauen — oder aber, wenn sie dazu nicht fähig sind, unterzugehen. Dr. D. E.



Die Daffenichlächter ber Comjetunion Drei jubifche Comjettommiffare

Wie der 1182 Pr. Richter: Bilder aus Heutschlands Geschichte Zur Rann

XXI.

Laffalle tritt in den Vordergrund

Gine ber flügften und gewandteften Wegbereiter ber jubifden Macht war ber Jube Ferbinand 2 a f falle aus Breslau. Ban feiner geriffenen Deparbeit und feinem unrühmlichen Ende berichtet bie nachftebenbe Artifelfalge.

"Sie wissen, sieber Jahn", nahm nun Arnbt wieber bas Wort, "daß wir auch in biesem Suntie gleicher Weinung sind. Ich habe Athaliches wiederholt
in meinen Schriften ausgesprochen. Aber das ist es
ja, was unsere Juden Lier nicht hören wollen. Zwar
halten sie auf Reinheit der Rasse und ihres Bolfstums. Wenn wir das aber auch für uns sordern, erheben sie ein großes Lamento. Sie erinnern sich bach
nach, wie der Abgeordnete Riesser damals auftand
und eine acht talundischspihistige Rede gegen Mohl
bielt, mit dem Ersolge, daß der § 13 in der ursprünglichen Fassung angenommen wurde?"

"Ja, leiber! Die Juden haben hier so viele Mitläuser, daß das Ergebnis wohl von vorneherein sestftand", suhr Jahn nun sort. "Diese gange, auf Cosmopolitismus eingestellte Gesellschaft weiß nicht, was Bollstum ist. Bur mich ist Weltbürgerei nur eine uns, übers, unters und widermenschliche Anmagung, eine Täuschung der selbstgesülligen Doffart. Es ilt bie ruhmredigste Einbildung, sich einen Weltbürger zu wähnen. Durch die angemaßte, scheinmenschliche Beltbürgerschaft wollen die Boltlosen allen menichlichen bürgerlichen und volltlichen Pflichten ausweischen."

"Deswegen find diese Ultraradisalen", entgegnete Arndt, "und mit ihnen natürlich auch die Juden, gegen die Bildung flarter Heere, Als ob ein Boit fich ahne Wicht behandten tonne!"

"Almb besonders das deutsche Bost", fügte Jahn hinzu "Dentschland als Mittelland Europas darf fürderhin nicht mehr ein blohes Mittelvolf in fich sassen micht mehr ein blohes Mittelvolf in sich sassen. Solange die alte Berfassung des weiland Deutschen. Solange die alte Berfassung des weiland Deutschen Reiches hinreicht, hat es auch die Mitterwirde zum allgemeinen Wölsewohl behauptet. Als Mittelhand bedarf es eines gut geschlossenen Gebiets, eines wohlderwahrten Wohnplades, einer ringsam bestiedeten Feste. Sonst ist es der ewige Waltsche, das ewige Blutseld aller Welftriege, das Auste. Jeuoe, Werbe und Drillhaus der Weltseroberer, ihr Speicher und ihre Kriegsesse, Weltsembog und Welthammer sur jeden Resengriss einer Geibel Gottes."

"Sie haben mir ans bem Herzen gesprochen, lieber Freund", sagte Arnbt dazu, Jahn solt die Hände brüdend. "Aber vorläufig besteht nur sehr geringe Aussicht, daß solche Gedanken Gemeingut des deutschen Boltes werden. Hier wird dem Volke etwas ganz anderes gepredigt. Ich denke mit Schaudern g. B. an den 17. September, an dem die demagogischen Abgeordneten, voran der Jude Simon, die Menge zu wildem Aufruhr ausgeheten, so daß sie Barrisaden baute, von denen preußische Soldaten sie erst vertreiben musten, nachdem die Abgeordneten der Rechten: Fürft Lick no wist und General Au ers wald von dem Pödel massafriert worden waren."

"Den Tag werbe ich nie bergessen", erwiderte Jahn. "Ich selbst bin in damals der Wut der Aufgehehten nur mit Mithe und Aot entsommen. Trob allem werbe ich nicht irre an dem beutschen Botte. Der Tag wird kommen, wo es sich auf sein eigenkes Wesen wieder zurückselnnen wird. Deutschlands Ein-beit war der Traum meines erwachenden Lebens, das Morgenrot meiner Jugend, der Sonnenksein der Manneskroft und ist seht der Abendstern, der mir zur ewigen Ause winst."

"Gebe Gott, daß diesem Traum doch noch Erfüllung werde!" sagte Arndt ties bewegt und verabschiedete sich.

Friedrich Bilbelm IV. wird zum Deutschen Raifer gewählt

Der 3, April 1849 war herangefommen. Auf ber Strafe "Unter ben Linben" in Berlin machte fich eine gewiffe Bewegung bemertbar. Die Menschen brängten fich aus ben Querftrafen hinein und besetzen die Ränder ber Strafe Im Cass Kranzler hatten fich gablreiche Gifte Blabe gesichert, bon benen aus lie die Strafe beobachten sonnten.

"Bas ift benn bente los? Boau biefes 650 brange?" fragte ein Berr einen Echubmann.

"Aich, Sie wiffen nicht, bag beute ein großer Tag ift?" entgegiete biefer. "Unfer Konig foll boch Deuticher Knifer werben!"

"In, eichtig", ermiberte ber Berr. "Ich babe fa in ber Beitung gelejen, bag bie beutsche Rationalbersammlung in Frankfurt ihn am 29. Mars sum Raifer gewöhlt bat."

"Und vorgestern", fuhr ber Schubmann fort, "ift bie Teputation, die bem Rönig die Abresse überreiden foll, hier angesommen. Sie wird heute im Schloft empfangen werden. Daber die Rengierbe der Leute."

"Daufe bestens, herr Badimeifter, nun bin ich im Bilbe", erwiberte ber Frager. "Da muß ich mir bie Borbeifahrt ber Deputierten boch auch anseben."

"Ob fie mit Mufif und einer Chrenfompanie ober Schwabron tommen werden?" meinte nun einer ber Bufchauer, ber ein bieberer Sandwerfdmeifter ju fein ichien.

"Jotte boch, wo benten Sie hin?" gab ein anderer aurild. "Das find boch Demofraten. Für die find Soldaten boch, was das rote Tuch für den Stier ift, besonders seit ein Junter gesagt hat:

Gegen Demofraten belfen nur Colbaten!"

"Ra, wir wollen abwarten, was blefe Demofraten, die in Frankfurt preisend mit viel schönen Reben, die allerdings manchmal auch sehr wenig schön waren, ausrichten werden. Ich glaube an den Jauber nicht. Ich bin neugierig, was unser König ihnen antworten wird."

"Det ist ooch eener von die Realfionare", warf da einer bon benienigen Umftehenden ein die der Mogeordnete Baffermann in seinem Bericht an die Rationalversammlung über die Zuftande in Berlin als "Gestalten" bezeichnet hatte, und die seitdem als "Bassermannsche Gestalten" sortleben.

"Die sollte man alle in die Sausvogtei steden und fie so lange bei Baffer und Brot bortbehalten, bis fie jesernt hab'n, was ein freier doutscher Mann ift", bemerkte ein zweiter beifällig bagu.

"Macht nich schon wieder Kraseel", mischte sich da eine Frau ein. "Ich dächte, wir hätt'n jenuch Krach und Mord und Totschlach jehabt, laßt jeden denlen, was er will. Det is doch Demostratie, jloobe ich." Der Streit sand sein Ende, da jemand plöhlich

rief: Bie tommen! Die Salfe redien fich, alles fiand auf ben Belien-

spiben, um gut seben au tonnen. Und was saben fie? Eine Reibe Droschken, in deren jeder ein baar Berren im schwarzen Frad und mit weißen Salsbinden fassen, den Zylinder auf dem Robje. Bereinzelte Bochruse wurden laut, von Begeisterung war aber nichts zu merten. Schnell waren die Droschken voriber.

"Det fab ja aus, wie wenn bei Biefles Sochzeit ware!" fpotiete einer ber Zuschauer und gab bamit ber allgemeinen Enttäufchung Ausberud.

"Rur bie Braut fehlte", fügte ein anderer fingu. "Det find also die Bebammen bom neuen Deutschen Reich! Ich hatte mir det etwas anders vorjestellt!"

"Mor biefe herren find boch die Repräsentanten ber beutschen Stämme; fie tragen ihre Würbe in fich, fie brauchen fie nicht außerlich zu zeigen!" warf ein herr mit Brille und blondem Bollbart veräregert ein. "Die Paulen und Trompeten werden wir uns abgewöhnen muffen. Dos taugt für ein bemotratisches Kaiserreich nicht."

"Da lob' id mir unfere Bachtparabe", mischte fich nun ein alter Bürger ein, ber bas Eiserne Krens trug. "Dine Macht wird Breufen und Deutschland nie voranfommen, und die Wacht beruht auf einem fiarten Beere."

"Det find olle Ramellen", ereiferte fich wieder ein anderer. "Jest tommt die Beit, wo alle Menichen Bruder fein werden."

"Bobl nach bem Cabe:

Und willft bu nicht mein Bruber fein, Schlag' ich bir ben Schubel ein!"

fragte darauf ironisch ein Mann, bem man den ehrmaligen Offizier ansah. "Bas mir übrigens aufgefallen ift, ift das Ausschen einiger biefer Herren, die da vorbeisuhren. Einige sahen beutlich so ans, als ob sie direct aus Abrahams Schoh lämen."

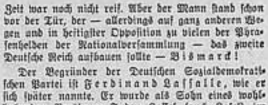
ja, Det ift boch flar", wurde ibm jur Antwort, "in ber Batienafnersammteng führen boch bie Juben bas große Bort. Ihr Brafibent ift boch ber Jube Gine son, und Bigebrafibent ift ber Jube Rieffer. Die bei ben find ja eben in ber erften Drofchte borbeigefahren

"Die tommen also auch als Bertreter beutschor Stamme", meinte ber alte Offizier bagu. "Das ift bach die Sobe!"

So ging bas Borigeplantel noch eine Zeitlang bin und ber. Schlieftich löfte fich die Svannung, als ein Schuiterjunge bemerfte: "Ra bie wollen unfern Rönig jum Raifer machen! Die Manneten mit be weißen Binden! Dia, nu jut, ba tann der Moefter fagen, wat er will, id bleibe beim alten!"

Alles lachte, und bamit fand bie Musfprache ibr

verföhnenbes Enbe.



Jud Gimion

Gr wollte ben breufifden Ronig gum

Deutschen Raifer ausrufen

schen Bartel ist Ferbinand Lassalle, wie er sich später nannte. Er wurde als Sohn eines wohlbabenden Breslauer Inden Lassel (auch Lasel) im Jahre 1825 geweren. Er vereinigte in sich echt ind dische Eigenschaften. Er war frühreis, ehrgeizig, eitel, arrogant und egoistisch und litt schwer unter seiner Angehörigseit zum Indentum. Er hat von sich selbst gesagt: "Iwei Dinge sann ich auf der Welt nicht leiden: Iuden und Literatur, und habe das Unglück, beibes zu sein."

fiber feine Raffegenoffen fällte er folgenbes Urteil: "Ich liebe bie Inben burchaus nicht, ja im alls gemeinen verabichene ich fie. Ich febe in ihnen nus bie entarteten Gobne einer großen, aber langft entichmunbenen Bergangenbeit. Diefe Leute haben mabpend ber in Stigberei bertrachten Jahrbunderte auch bie Gigenichaften ber Stiaberel angenommen, ind beshalb bin ich ihnen augerft ungunftig." Tropbem blieb er ein echter Jude, von bem ber Rommunift Friedrich Engels gefagt bat: "Er war immer ein Menich, bei bem man bollifch aufpaffen mußte; als editer Jub bon ber flawifchen Grenge war er immer auf bem Sprunge, unter Barteivormanben jeben filr feine Bribatgwede gu exploitieren." Demgegenüber muß afer hiervorgehoben werben, bag er geiftig weit über ben Durchichnitt emporragte, Dafür geugt por allem bas Urteil, bas fein großer Gegen. ipieler Bismard in bie Borte fleibete: "Bas et hatte, war etwas, was mich als Brivatmann augerorbentlich angog: er mar einer ber geiftreichften und liebenswürdigften Menichen, mit benen ich je verlehrt habe, ein Dann, ber ehrgeigig im großen Stil mar." Daraus ertlart fich auch, bag Bismard mit ibm in ben 3abren 1863 und 1864 lange bauernbe Unterrebungen batte.

Diefer eigenartige Menich batte ichon feit Jahrent bie Aufmerkfamfeit weiter Kreife auf lich gefenkt. Seine Berfon fiand auch im Mittelpunkt eines Gefpräche, das der Rechtsanwalt Dr. Klein in Berlin mit seinem Freunde Projessor Junghans im Jahre 1863 führte,

"Es ift boch trostlod", begann er, "wenn man bent Berlauf ber Dinge betrachtet, die unfere innere Bolitif seit ber glorreichen Revolution von 1848 genommen hat. Wenn damals auch der König und die Regierung sich schließlich ausgerafft und die Maulhelben zu Paaren getrieben haben, so lann man doch nicht leugnen, daß seitdem eigentlich nichts Rechtes geglicht sit, und daß die Situation noch ebenso versahren ist, wie sie damals war. In der Frage der Errichtung eines neuen Deutschen Reiches sind wir um feinen Schritt weiter gekommen, die Opposition, bei der immer noch der Jude Jacoby das große Wort sübet, ist so für, wie sie jemals war, und auch die Landtagsauslösung im vorigen Jahre hat nichts genunt, die Opposition ist ebenso kart wie vorber."

"Der einzige Liciblid ift bie Tatfache, baß fest Bismard Minifterprafibent ift", untertrach ihn ber Freund.

"Das fagen Gie!" wandte Dr. Rlein ein, "Aber batten Gie nur gebort, was Jacoby neulich in einer Bablrebe ausgeführt bat. Die Borte find mir im Gebachtnis haften geblieben. Er lagte: "Deine Derren! Wer unter folden Umftanben noch bon einer Bermittlung ber Gegenfate, bon Berfohnung ber Barteien, bon Danbegum Frieden-Bieten reben fann, ber, ja ich geitebe es aufrichtig, ber treibt entweber nur ein eitles Spiel mit Borten ober geht ab. fichtlich barauf aus, ben Gegner hintere Licht gu führen. Daran murbe auch ein Wechlet bes Minifteriums nichts anbern, Offentliches Beetrauen ift bie Geele bes ftaatlicen Friedens! Wer aber - nach ben bisberigen Erfahrungen - gibt bem Lande bie Burgichaft, daß bas Miniferium Bismard, beute entlaffen, nicht morgen gurudfebre und mit ibm bas fluchwirbige Megierungefultem? Etfl Breufen als Rechtoftent erfteben, muß notwendig .ber Militar. und Junfeiftent Breifen untergebent Was folgt

Der König lehnt ab

Jugivifchen hatte die Deputation bas Schlog erreicht. König Friedrich Wilhelm IV. empfing fie im Rittersaal des Schlosses. Präsident Simson hielt die Ansprache an den König. Ein Jude war es also, aus bessen hand der König die Kaisertrone annehmen solltet Der König dantte für die Antragung der ihm zugedachten Würde, betonte aber, daß die freie Zuftimnung der Fürsten und der freien Sidde die unertässliche Borandsehung für die Annahme sei. Groß war die

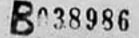
Entiäuschung ber Abordnung, als ber König nicht softert zustimmte. Roch bitterer aber war es jür die ganze Nationalversammlung, als ber König am 28. April 1848 endgiltig ablehnte, weil Ofterreich und die größten deutschen Länder ihre Zustimmung berweigerten.

Die beutiche Rationalberfammlung ichleppte fich unter bochft unerfreuliden Begleiterscheinungen noch einige Zeit bin, bis fie ihr Leben ruhmlos aushauchte.

Co war biefer Traum wieder ausgetraumt. Die



"Gleiche Beitgenöffifche Raritatur auf Die Dadetbeitrebungen ber Juben



barans? Offenbar bieb: bas Bolt muß bereit frin, felbft einzufteben fur fein Recht!"

"Das ift ja unerhort!" tief Junghans aus. "Und eine folde Sprache, die boch bireft gur Rebellion ausgeht, führt biefer Jude in einer Beit, in ber die schiedwig-halfteiniche Frage getieterisch eine Boliang berlangt, die nur eine beutsche Lösung fein tann. Diefe wird aber ohne ein fartes Deer nie und nimtner zu erreichen fein."

"Und dasseibe gilt von der beutschen Frage", wars Dr. Alein ein. "Riemand hat das so flar ausgesprochen wie Bismard, als er sagte: "Richt durch Reden und Rajortiatsbeschlässe werden die großen Fragen der Zeit entschieden — das ift der Irrtum in dem Jahren 1848 und 1849 gewesen — sondern durch Wint und Eisen 1 Und bedroegen betreibt unser König die Reorganisation des Deeres, und Bismare ift mit aller Kraft bemilht, sie auch im Landtage durchzusehn."

"Das ift ja aber gerade ber Buntt", bemerkte ber Brofessor, "von dem biese bolteinare Opposition, in ber Jacobh, Simon und andere Juden eine maßigebende Rolle spielen, nichts wissen will. Che sie die Mittel für die Ausstellung neuer Regimenter dewilligen, tassen sie lieber Prensen augunnde geben! Darum drebt sich ja der gange Konslitt. Das Interessen ber Partei sieht ihnen höher als das Baterland. Ich hoffe aber, daß Bismard sett bleitt. So wie man ihn vom seiner Tätigkeit als Bundedkagegesander in Frankfurt und als Botschafter in Beterdburg und in Paris sennt, ift er nicht der Mann, der

borgeitig bie Blinte ins Rorn wirft." "Das hoffe ich auch", entgegnete ber "Breund. Bas aber bie Lage beute noch fcwieriger macht, ift ber Umftand, baft bie Opposition nicht nur pon ber raditalen Bortidrittsbartei tommt. Racidem man im Jahre 1848 ben jubifden Agitator Baffalle in Diffelborf eingelberrt batte, mar es eine Beitlang ftill um ihn geworben. Er foll fich in biefer Beriobe mit miffenschaftlichen Arbeiten beschäftigt haben. Im Jahre 1857 taudite er wieber in Berlin auf, mo er feitbem in gemeinfamem Santhalt mit ber Grafin Sabfelb lebt, nachbem er jabrelang ben befannten Brogeft für fie geführt und ibn auch jum gludlichen Enbe gebracht fint. Er ift eben ein fonberbares Gemifc bon Fribolitat und Sentimentalität, Jubentum und Rabalieretwerei, wie ber Rommunift Engels von ibm gefogt bat. Und feit borigem Rabre entfaltet er wieder als fogialiftifder Agitator eine rege Tatig-

"Gang richtig", fiel Brofeffor Junghans ein, "feitbem bat man oft feinen Ramen gelefen. Er fpricht ja baufig in Begirtevereinen und bor ber Urbeiterfchaft. Cobiel ich gebort habe, fteht er in feftanbiger Berbinbung mit Darg und Engels. Und obwohl gewiffe Deinungtverfchiebenbeiten gwifcen ihnen befteben, find fie fich boch im Enbriet, ned Benefettan beift watg. Star Galt Marr bit Beit noch nicht für gefommen, weil bie Arbeitermaffen noch nicht genilgend aufgetlatt und organifiert finb; benn er will ja ben Stant gerichlagen und auf feinen Trummern bann bie Berrichaft bes Broleinriate errichten. Laffalle bagegen tann ben Augenblid nicht erwarten. Er bringt jum fofortigen Sanbein, unb ginar innerhalb ber Gegebenheiten bes beftebenben Staates."

"Daraus erflärt sich wohl auch", meinte Dr. Klein, "baß er sich nicht gescheut hat, mit Bismard in Filhlung zu treten, und dieser war vorurteilsfrei genug, sich des öfteren mit ihm lange zu unterhalten. Ob und welchem der beiden, oder ob vielleicht feiden dabel eine Zusammenarbeit vorgeschwebt hat, ist nicht geslärt. Bielleicht wollte Bismard nur den Standbunst Lassales in der Arbeiterfrage näher sennen lernen, um daraus Ruben sür seine eigene Innenpolitis zu ziehen. Jedensalls hat er schlichlich den Berlechr mit Lassalle eingestellt, ohne daß etwa ein Bruch ersolgt wäre."

"Und bann bat Laffalle am 23. Mai biefes 3abres in Leipzig ben Allgemeinen Dentichen Arbeiterberein' ind Beben gerufen, gegrunbet", fligte ber Brofeffor bingu, "und bamit ben erften Bufammenfchiuf ber fogialiftifch gerichteten Arbeiterichaft begrimbet. Bezeichnend ift, bag ber Cefretar bes Bereins, Demb, wieber ein Jube ift. Er wird mohl ebenfomenig wie Laffalle einer Broletarier. Familie entftammen. Baffalle ift feitbem bemilit, an möglichft bielen Orten Bweigbereine aufgumachen. Er ift auferorbentlich tatig. Er tritt feltft haufig ale Reb. ner auf und tampft fotwahl gegen Schulbe. Delibich, ber bie Arbeiterfrage auf gemeinfchaft. lichem Wege lojen will, wie natürlich erft recht gegen bie berruchte Rraftion, Und ba er alle Gigenichaften eines gelichidten Demagogen aufweift, ergielt er beftimmt bendetliche Erfolge, gumnt bie Lage ber Mrbeiterichaft tatfächlich in vieler Begiebung bringenb berbefferungsbedürftig ift."

"Er hat wohl ben Ehrgels, ben Bartelgrunder gu fpielen", bemertte Dr. Riein, "und man muß ihm barin recht geben, baft feine Blane nie Birt-lichteit werben tonnen, folange nicht eine anbireiche Anhanger umfaffenbe Organisation babinter fteht. Debhalb fcwebt ihm eine große fozialiftifche Bartei bar, Aber nun Abien, lieber Freund, die Arbeit

Gin Sabr fpater!

Einen nach Jahreblieft trafen fich die keiben wieber einmal. "Bie haben fich die Zeiten doch geanbert!" rief Brofestor Jungband dem Rechtsanwalt Klein zu. "Endlich ift einmal ein frischer Luftzug in die mussige Almosphäre gesommen, über die wir nach vor furzem so sehre zu tiagen hatten. Der Däne ift sir immer aus Schleswig-Dolkein vertrieben, Aun werden wohl auch dem Danen die Angen ausgeben, warum unfer König und Bismard die Reorganisation des Deeses so energlich betrieben haben, Die glänzenden Ziege unserer Truppen find die augenställigke Rechtsertigung dafür."

"Gie find ein unverbefferlicher Optimift", antmortete ber Freund. "Sie brauchen nur Die Breffe ber Linfen gu tefen, um gu ertennen, bag biefe Beute fich nicht geanbert haben. Mis ich mich unter ber Abordnung aus Rigen befand, bie im Jahre 1862 Bismard auffuchte, fagte biefer mit Recht gu unb: Die oppolitionelle Breffe wiett bem Streben ber Regierung, mit bem Abgeordnetenhaufe eine Berftanbigung berteiguführen, ju febr entgegen, ba fie jum größten Teil in Danben von Juben und ungufriebenen, ihren Bebenstauf verfestt habenben Beuten fich befindet.' Und fo ift es in ber Tat. Und glauben Sie etwa, bag Beute nom Colage eines Jacoby jemals einseben merben, bag fie Unrecht gehabt baben? Er und feine Freunde von ber Fortichrittebartel werben nie einen Bortidritt bei anberen aner-tennen. Gie rubmen fich, Fortichrittler ju fein, finb aber in Birtliditeit bie engitirnigften Fanatiter, Sie befampfen Bismard nach wie bor auf bas mutenbite und lehnen jebe Forberung filr bas beer ab."

"Dabet muß boch ein Blinder sehen", fligte der Brosellor hingn, "daß die gemeinsame Regierung in Schledwig und Bollieln burch Ofterreich und Preugen unmöglich ein Dauergustand sein tann, sondern daß nach seiner geographischen Lage Preußen allein dasu ferusen ist, Schledwig-Dolftein zu verwalten. Aber Ofterreich aum Berzicht auf die Mitregierung zu bringen, wird wohl nur durch eine kriegerische Andeinandersehung möglich sein. Unsere braden Demotenten iedoch, die lieder heute als morgen eine Republik aufgleden möchten, gebörden sich bisplich als Hiter des Legitimitätsprinzibs und möcken den Angustenburger zum Berzog von Holftein machen, damit wir noch einen Souderan und ein Land mehr, damit wir noch einen Souderan und ein Land mehr, daben, Und das alles nur, damit sie dem verhaß-

ten Bismard einen neuen Anfippel amifchen bie Beine fcmeigen fonnen. Darin find fich Jacobn, Simfon, Laster und bie anderen Fifter ber Oppofition einig."

"Ja, es ift eine Alfenichande", beftätigte Dr. Riein. "Aber etwas anderes, lieber Breund. Bas fagen Sie benn'au bem ploblichen Tobe Laffalles?"
"Ich habe babon gehort, weiß ater nichts Rabe

ren' Cind Gle informiert?"
"Er ift am 28, August in einem Duell ichwer bermundet worden und am 31. August gestorben. Gein Gegner war ein walachischer Abliger, ber Berlobte eines Frauleins von Donniges. In biefer war ber für Frauen febr empfangliche Saffalle in beißer Leibenschaft entbrannt und batte Grund zu ber Umnahme, daß auch fie ihm liebte. Bon ibren Eltern und bem Berlobten arg febrangt, wandte sie sich aber wieder lebterem zu. Darausbin beleibigte ber in seiner Eiteleit aufs bochfte getroffene

Laffalle ben Bater und ben Berlobten fcmer. Die

Folge war bas Duell mit feinem traurigen Mus-

gange." "Das ift boch ein eigentümliches Schidsal", meinte ber Brofesson. "Der begilterte Jube lampst lange Jahre hindurch für das Recht einer Dame der hohen Aristofratie, mit der er and zusammen lebt, und kirbt im Zweisampf wegen einer anderen abligen Dame. Auf der anderen Seite ist er der Agitator, der die Arbeiterschaft zur Erhfung gegen ihre Ausseuter aufzureigen lucht. Bielleicht hat das Schickfal es gut gemeint, das seinem Aeden ein bor-

geitiges Enbe gefeht hat."
"Ich fürchte aber, bag bie Saat, bie er ausgestreut bat, fortzeugend Bofes gefaren wirb", bemertte Dr. Riein und empfahl fich.

Ein Tude schießt auf Bismard

Em Beginn bes Jabres 1866 hatten fich die Dinge in Schleswig-Bolftein zugespist. Ofterreich unterftühlte bie Ansprüche bes Augustenburgers, wahrend Bismard auf die Annezion Schleswig-Jolfteins him arbeitete. Die meisten beutschen Länder traten auf die Selte Ofterreichs, man hatte es darauf abgesehen, Prenfen wieder zu bemütigen wie einft in Oftmit. Die Liberalen im preuftigen Landsage brachten es auch in dieser Stunde, als der Krieg mit Ofterreich fich schon flar abzeichnete, nicht über fich, die Mittel filt die Deeredorganisationen zu bewilligen und verharrten in hartnäckigster Opposition,

Der Ubgeordnete Simfon nannte Bismard einen Ceiltanger und Don Quichotte. Der Abgeorbnete Jacobh führte im Landing u. a. aus: "Im übrigen, meine Berren, gerabe beraus gefagt, ich hate ein größeres Bertrauen gum breufifden Bolte. Rach feiner bolttifchen Bilbung, nach feinem fittlichen Charafter verbient bas breufifche Balt eine beffere Regierung, und eben weil es eine teffete Regierung verbient, tann und wird es bie minifterielle Billfürherrichaft, bie mabrhafte Binifter. Mnar. chie, nicht gleichmutig, tatenlog ertragen." Muf biefen Zon maren gabireiche Reben ber Fortidrittler geftimmt, in ben Sandmerterbereinen beforgten biefes Beichaft bor allem bie Juben Raftan, Stei. nib und Dr. Bobinfon. Die Mgitatoren bes "Mugemeinen Deutiden Arbeitervereine" fubrten natürlich eine noch aufreigenbere Sprache,

Eine Folge biefer feit Jahren gegen Bismard betriebenen Agitation follte fich am 7. Mai 1866 affenbaren.

offenbaren.
"Ein Extrablatt! Ein Extrablatt!" hallte es wieber burch bie Strafen Berlind. In ber Bracht-firage "Unter ben Linden" wogte eine aufgeregte Menge hin und ber. Bolizet au Fuß und au Pferbe hatte Mibe, die Ordnung aufrecht au erhalten.
"Ein Attentat auf Bismard!" rief eine Stimme und Beigerle baburch die Erregung aufs

höchlte. Bas ift paffiert?" rief man bon allen Seiten. 36 fann es Ihnen genau terichten", bemerfte ein Mann in ber Uniform eines Brieftragers. "36 wurde gufallig Benge biefes Berbrechens. 3ch bin bente bienftfrei umb fcbienberte gerabe bie Limben entlang, ale ich in ber mittleren Allee, ungefahr bem Botel ber Raiferlich-Muffifden Botichaft gegenüber, ben Minifterprofibenten entlangfommen fab. Da bie Bilbeimftroße ju meinem Beftellbegirt gebort, fenne ich Bismard gut. 3ch machte Front gu ihm und grufte militarifd. Der Minifterprafibent dantte. 3ch fab ihm noch nach. Da bemertte ich, wie ein junger Wenfch vorfprang und aus einem Revolver auf Biemard fifof. Man tonnte beutlich givet Schuffe boren."

"Das ift in toll!" ließ fich eine emporte Stimme pernehmen,

"Rube!" geboten andere. "Bir wollen boren, wie es weiter ging. Bitte ergablen Gie boch", wandte man fic an ben Berichterftatter,

"Bismaret tehrte fich hart um", fuhr biefer fort.
"Eine Rugel hatte bie Seite gestreift. Da sah er, wie ber Attentäter aum brittenmal ben Revolver aum Schuft erhob. Er trot rasch auf ben Menschen au und saßte ihn am rechten Dandgelent und an ber Reble. Bebor er aber an ihn beran war, seuerte dieser ben britten Schuff ab, es war ein Brellschuft an ber rechten Schuffer. Dann wechselte ber Berbrecher ben Revolver blibschnell in die linte Sand und feuerte so aus nächter. Käbe noch swei Schuff auf ben Ministerpräsibenten ab, Der eine Schuff auf ben Ministerpräsibenten ab, Der eine Schuff auf ben Rechten erasche Wendung seht, sobaß er nur ben Roch berbrannte. Der andere aber hatte getrossen."

"Und wie berhielt fich Bismard?" fragte ein be-

fanbers eifriger Bubbrer.
"Bismard ichien fich ichwer bermunbet au fichten. Aber es zeigte fich balb, bag bie Angel und fein großes Unbeil angerichtet batte. Gie mochte wohl auf eine Mippe aufgeschlagen sein. Bismard übermand ichnell ein Gejühl ber Schwäche und über-

gab ben Berbrecher, ben er mit eiferner Fauft feitgehalten hatte, Offizieren und Mannichaften vom erften Batvillon bes zweiten Garberegiments, bab eben anmarichiert tam, und ging rubig nach ber Bilbelmftrage weiter."

"Und wie benahm fich bas Bublitum?" fragte man nun.

"Ein Teil", berichtete ber Brieftrager weiter, "machte feiner Emporung in wutenben Jurufen

Luft. "Schlagt ibn tot, ben Jubenbengeit" riefen einige, und' wenn bas Militär nicht eingegriffen hatte, ware es vielleicht bagu gefommen. Allerdings tonnte man auch andere Auberungen hoten. "Es ift ja tein Bunber", rief einer. "Man mußte erwaten, baf jo eiwas einmal passeren würde, Der ütermutige Junser hat es fich selber guguschreiben. Warum tritt er die Rechte des Wolfes mit Buben?"

"Das wird wohl einer von ben Forticheittlern gewesen sein, für die Bismard ja bas rote Zuch bebeutet", mischte fich ba ein Derr ins Gelbruch, bem man ben alten Offizier ansah. Wahrscheinlich einer von ber Jacoby'iden Jubenelique."

"M propod Jube", wandte fich ein anderer an ben Brieftrager. "Rach bem einen Buruf ju ichlieffen, war ber Attentater alfo ein Jube?"

"Das weiß ich nicht", erwiberte ber Angerebete. "Er fab allerdings fant jabifch aus." Damit gerftreute fich bie Menge.

Bie Bismard fich nach bem Attentat verhielt, ergabit Baul Lindau nach ben Aufzeichnungen aus Bofdingers Bismard.Bortefeuille folgenbermaßen:

"Bismard manberte in frifdem Schritt nach Saufe und erreichte fein Daus lange, bevor irgenb jemand bort miffen tonnte, mas vorgefallen mar

Die Gräfin hatte einige Freundinnen au Besuch, als ihr Gemohl in das Empfangsgimmer trat. Er begrüßte alle in freundlicher Weise und bat um Entschuldigung für einige Minuten, da er ein dringendes Geschäft au erledigen habe. Er ging darauf in das nächte Limmer, wo sein Schreibtisch kand, und schrieb eine Mittellung über den Vorsal an den König. Bach Erledigung dieser Bflicht lebrte er in das Empfangsgimmer guruft und machte einen seiner kleinen handigen Scherze, indem er seine Undpünktlichseit ignorierte und zu seiner Frau sagte: "Run, gibt es heut bei uns feine Mittagesen?

Du last mich immer warten."
Er febte fich ju Tifch und fprach ben ibm bor-

Er feste fich ju Tifch und fprach ben ihm borgefebten Gerichten tiichtig ju, eeft nach bem Effen ging er auf die Genfin gu, fußte fie auf die Stirn, wünschte ihr nach alter beutscher Weise "gesegnete Rablzeit" und jeste bann hingu: "Du fiebft, ich bin gang wohl."

Sie blicte ibn an, "Ja", finbr er fort, "bu mußt nicht angftlich fein, mein Kind Jemand hat nach mir geschoffen; ater es ift nichts, wie bu fiehlt."

Bom Bolle umjubelt

Bei einbrechenber Dankelbeit bereitete ber fonigstreue Teil ber Bevöllerung dem Ministerpräsidenten eine Ovation. Eine große Menge hatte fich bor Bismards Wohnung versammelt. Das Musistorps des 2. Garde-Reginsents beitett junächst die Rallonalbitme, bain "Lode beit Deren" und folieftlich das Prenfenlied, in das die Menge begeitert einfimmte, "Derr von Bismard hoch!" erstang es immer wieder. Da erschien der Geseirte am Feuster und winfte mit dem Taschenunch, Es trat lautiose Stille ein, Bismard sprach:

"Meine Derren und Landsteute! Rehmen Sie meinen Dant für diefen Beweis Ihrer Teilnahr.e. Zeien Sie versichert, daß ich mein Leben für unferen teueren König und für unfer Baterland ftets bereit bin zu geben, fei es im Relbe, ici es auf bem Straßenhisalter. Ich verlange nichts Befferes und erflebe es als eine besondere Ginabe Gottes, daß mir ein solcher Tod vergönnt sel. Sie alle werden bies hatriotische Gefühlt mit mir teilen, darum erfuche ich Sie, daß Sie mit mir ausrufen: "Seine Majefint, unfer teuere Derr und König, er lebe

Begeitiert fiel die Menge unter dem Tulch der Mufit ein, die dann nochwals das Prengentied intonierte, Unter jamchaendem "Dacht" und "noch recht lange hocht" verteilte fich das Boll, und die Rufit gag unter den Klängen des Höppeler Sturm-

mariches ab.

Bu einer Deputation ber "patriotischen Bereinigung", die ihm auch ihre Dulbigung barbrachte, lagte Bismardt. "In bem ichweren Amt, zu welchem mich das Vertrauen Seiner Raleität des Königs ternjen hat, ift mir die warme und berzliche Teilmahme meiner Mithürger eine hochwillsommene Erauldung. Sie ist es besonders auch im gegentwärtigen Augenblich, wo ich mich durch den fichtlichen Beiltand des Berrn gehoden und gertnigen sichte. Mit Gottes Dilfe werde ich unbeirrt sortschen auf der betretenen Bahn, um die gegenwärtige ernste Lage au gedelblicher Entwicklung zu bringen und die weisen Absiehten Seiner Mössicht des Königs zu erfüllen Absiehten Seiner Wössicht des Königs zu erfüllen Refischten Seiner Wossisch des Königs zu erfüllen

Bei ber bon ber Linfen gegen Bismard betriebenen Bebe ift es nicht bermunberlich, bag bas Attentat auf biefer Seite eine gang andere Beurteilung erfuhr. Diefe Tatjache war ber Gegenftanb einer Unterhaltung awifchen bem Rreistichter Beder und bem Raufmann Eberharb.

"Biffen Sie icon", fragte ber erftere, "bag ber Attentater fich nach ber Einlieferung ins Gefüngnis bie Bulfaber aufgeschnitten bat und verblintet ift?"
"Ich babe bavon gebort", warb ibm gur Antivort. "Dat man benn icon beranstelommen, um

wen es fich bei bem Attentater hanbeit?"
"Es ift ein Jube", erwiderte ber Rreisrichter. "Er beift Coben. Er ift ber Stieffohn bes alten ibro Revolutionars Rert Blind, ber feht in Lombon lebt. Der Berbrecher hat fich fibrigens auf bas Attentat febr forgiältig vorbereitet. Einer feiner Committonen bat ausgefagt, bag er fich täglich im Biftolenschiehen gente hat, und bah er ein ausgezeichneter Biftolen-

fchitbe war."
"Da haben wir es fa", entgegnete Cberbard. "Die Juben nub Jubengenoffen fowie die Jubenblatter baben fo lange gegen Bismard geheht, bis fich ein Morbbude fand, ber ben Berhaften aus bem Wege traumen wollte."

"Das Etelhafiefte babei ift", fubr Beder fort, "bag biefe fortidrittlichen Blatter wie ; B. die Bert liner Reform' und die Bolfszeitung', die fich boch sonst nicht genug gegen die Amwendung von Gewalt reeifern sonnen, nun jur ben Attentäter Bartei erhreifen. Sie ednnen fich iben Attentäter Bartei erhreifen, Sie ednnen fich Bedmart fich nicht bon dem Ranne erschieben lieb. Das ware ihnen allerdings sehr gelegen gedommen, Aber hoffentlich bleibt er und noch recht lange erhalten; benn er allein tann und and ben Wirren der Zeit berandführen und Breuften Deutschland jur wirklichen Großmacht er

"Dieje Saltung ber acht fo aufgeflärten Liberalen ift ja nichte Renes", bemertte Cberbarb bagu. "Mis im Babre 1844 Efchech einen Morbanichlag auf ben Ronig berübt hatte, fammerte ber jubifche Greis um Barnhagen genau fo über bas Tobedurteil unb verhöhnte ben Ronig und machte ibn verächtlich. obwohl biefer nur mit bochitem Biberftreben unb auf ftartites Drangen bes Minifteriums bas Urteil unterzeichnet hatte. 3m übrigen erfinden bie Inbenblatter auch bie all'ernften Sugen, s. B. bag Bismard ein Ctabibemb trage. Gie veröffentlichen auch bie bounifchiten Rarifaturen. Gine bon biefen ftellt folgenbes bar: Ein helbenmutiger Menich - er geigt bie Bhyfiognomie bon Bilbeim Tell - fallt Bismard bon born an - in Birflichfeit icog Coben bon binten auf ibn - und fenert auf ibn. Bismard fteht befturst ba, fein but fallt ibm bom Roufe, ber Catan fchiebt eine Rralle gwifden bie beiben und fpricht, indem er bie Rugel auffangt: Der gebort mir! Und folche Lumpereien fann man noch mehr feben."

"Und wie immer", fehte ber Kreifelichter bingu, "find die frauen die schlimmiten. Gie haben einen richtigen Antins mit ber Leiche Cobens im Boligeiprafidlum getrieben. Sie betrangten ben Leichnam mit Lordere und Blumen. Eine bon ihnen war die

befannte fübifche Schriftftellerin Fannt Lewald."
"Und bas alles in bem Augenbild, in dem ber führende Staatsmann vor die ichwerwiegende Entscheidung gestellt ift, ob er es jum Kriege mit Ollerreich fommen laffen soll oder nickt!" meinte Eberbard abschließend und beratschiedete fich.

(Fortsetung folgt.)

Und wieder die Judenarmee! Die Auden wollen von ihr nichts mehr wiffen

Der britifche Werbesffigier Oberftleutnant Sturge fübrte anlählich eines jubifchen Werbeberfammlung für die britifche Armee Rlage barüber, bas bas Refrutierungsergebnis in Balaftina einen geführlich niedrigen Stand erreicht babe. Wit großem Geichrei batten die Juden die Auftieflung jubifcher Bataillone für Balaftina geforbert. Run aber, ba die Juden Gelegenbeit baben, diese Idee in die Tat umgusepen und ihre "Baterlands. liebe" praftisch zu bewelfen, haben sie auf ein-

mal fein Intereffe mehr an ber Jubenarmee.
Die mit fo biet Gefdirei in bie Welt gefepte Ibre eines Jubenbeeres war alfa
rejner Bluff gewefen.

Der Engländer im Spiegel Bernard Shaws

Die Englander bilben fich ein, bas wahre Bolf Ifrael ju fein. Im Laufe ihrer langen Geschichte baben fie fich wirflich alle Ditte gegeben, in ihnem Denfen und haubeln ein jubifches Bejen jur Echan su tragen. Das felbitfüchtige, benchterifche, in gumellen teuflifche Befen ber Engifinder fann niemnud beffer ichilbern ale ein Englanber felbit. Das tut ber englische Dichter Bernard Chaw in feinem Bert "The Man of Destiny" (Der Mann bes Schieffals) bem 3ahre 1895.

Bernard Cham fchrleb:

"Die Englauber find eine Raffe fur fic. Rein Guglander fallt fo tief, Gewiffenobiffe gu fühlen. Rein Englander ift fo boch, um bon ihrer Thrannei frei ju fein. Aber feber Englanber mirb geboren mit einer gewiffen Rruft, ble ibn gum Berren ber Welt macht, Wenn er irgendein Ding haben will. bann fagt er niemale. bag er es haben will. Gr tonrtet gebulbig, bis ibm. Gott weiß wann, eine beennenbe überzeugung in ben Ginn tammt, daß es feine fittliche und religiafe Bflicht ift. Diejenigen Denfeben su befiegen, bie bas Ding befigen, bas er felber haben möchte. Dann wird er unwiderftehlich.

Gr ift niemals in Berlegenheit über eine mirt. fame fittliche Saltung, Alls ber große Rampfer für Freibeit und nationale Unabhangigfeit erobert und annettiert er bie balbe Belt und neunt bies Rolonis fation. Benn er einen neuen Marti für feine Dan-deftermaren eröffnen will, fcidt er einen Diffionar borthin, um ben Gingeborenen bas Changelium bes Friedens gu predigen. Die Gingeborenen toten ben Millionar. Der Englander greift au ben Baffen, um bas Chriftentum gu verteidigen. Er fambft für bas Svangelium. Er macht Graberungen für bobfelbe, Und er nimmt ben Martt bagu in Empfang ale eine Belohnung bes Simmels. Bur Berteibigung ber Rie ften feiner Infeln feht er einen Rablan auf fein Ediff. Un ben Maft feines Ediffes beftet er eine Plagge mit einem Arens. Damit fegelt er an ble Enben ber Erbe berfentt, brennt, gerfiber alle biefenigen, die ihm bie Bereichaft gur Ger ftreitig maden wollen. Er brablt fich bamit, bag ein Stlave frei ift in bem Mugenblid, wenn er feinen Gus enf britifden Boden fest. Und er berfauft bie Rinder feiner Mrmen im Alter bon feche Anbren, um fechgebn Stunden am Tage in feinen Sabriten in arbeiten. Ge macht gwei Bevolutionen und erffart bnnn ben Arieg gegen bie eigene im Ramen bes Gefebes und ber Debnung. Ge gibt nichts, bas jo gut aber fa folecht ware, was nicht ein Englanber tate, Er tut alles aus Grundfag. Er befampft bich aus vaterlanbifdem Grundfas. Er beraubt bich nach geichaftlichen Pringiblen. Er berittabt bich aus imberialifilden Meunblaben. Er ichnichtert bich ein nuch manificen Pringipien. Er unterhüpt feinen

Ronig nad lehalen Grundfapen und folagt ihm ben Stobf ab nach republitanifden Bringipien. Ge'n Echingwort ift immer bie Bilicht. Und er ber-gift niemals, bag biejenige Nation, bie bie Bflicht auf Die anbere Zeite ihres Intereffes geben tagt. perloren ift."

Co hat ein englifder Dichter bas englifde Rationalwefen im Jahre 1895 geschilbert, Und es hat fich feit fünjgig Jahren wirtlich nicht verbeffert. Das stigt ber neme englifche Rrieg mit feinen Englandereien, mit feiner Difachtung aller volferrechtlichen Abmachungen, mit feinen Terrocangriffen auf Die Bivilbevälterung.

Wer einem folden Gegner gegenüberfteht und in einem idmachen Mugenblid weich merben will unb thm bie Rapitulation anbietet, ift für immer verloren, er ift für immer fein Stlabe.

Dr. B. G.

Bie der Jude die Arbeiterschaft mißbrauchte

Bu bem Urtifel in Rr. 33 bom 12, 8. 43 ein Gegenftild:

Die Beberricher bes Gelbmarftes bor ber Dachtergreifung waren die gleichen Leute, wie bie Drabtgieber bei ben Sogialbemofraten und ben Romminniften, namlich Inben. Much in biefem Salle unperftanblich, be man fich nicht vorftellen tannte, mos bie reiden Bantiers mir bem Broletartat gu tun batten. Der Arbeiter mußte nicht, daß er burch

Streits ufm, inbireft ben Gelbmenfen in bie Binbe



Much ein Lodmittel!

Cara hatte eine Beiratsanzeige in ber Beitung aufgegeben. Den Mannern, die auf ihr Inferat idrieben, fandte fie ibr Bilb au, umrahmt bon Schinfen, Specifeiten, Wein, Giern, Burften und Lifor. Gie glaubte, daß fo einer am eheften bei ihr "aubeigen" murbe.

Und mas verftand ber Urbeiter unter "Rapitaliften", bie er ausrotten wollte? Es mar meiftens ber Sabritant gemeint, ber in langen Jahren mitbewoll fein Wert aufgebaut hatte, um bann vielleicht Sunderten ober Tanfenden Arleit und Brot geben ju fonnen. Burde bas Unternehmen grufer, bann muche and ber Gelbbedarf jur Errichtung von Gabrifationegebäuben, jur Unichaffung von Maichinen,

arbeitete. Denn was war bie Folge: Brobuftions

audfall, Berichnibung ufm.

gur Begablung ber Robmaterialien und Finangierung ber Aufenftanbe; benn bom Mohmaterial jur Gertigmare mar oft ein langer Weg, und bas Daterial mar langit begabit, bewer bas Brobuft fertig war, und bann mußte bem Sandter ober fonftigen Monehmer auch noch ein Urebit eingeraumt werben. Und die Lobue? Jeden Freitag ftand ber Arbeiter am Lobufchalter, um feinen gewiß verbienten Lobn in Empfang gu nehmen, aber ohne fich female bie Grage vorzulegen, mober bas Gelb fam.

Umb ber Sabritant? Ritr in ben wenigften Balien mar er in ber Lage, biefen Gelbbebarf felbft gu beden. Gelb für bie erften Anfange, Gelb fur bas machiende Unternehmen! Und bann fam ber fcmber. Bang, ber Bang nad Canoffa, namich jur "Bant", unter jubifder Berrichaft. Und bann fam bie ftille, ber Urbeiterichnit unbemertte Teilhaberichaft ber Bant an ber Sabrit, Die lobnenden Auffichterateboften nim. - Sovgenvoll fag ber eine aber ans bere gabrifant vielleicht mauche Racht in Gebanten barüber, wie neben ben laufenden Ansgaben auch Die hohen Binfen und fanftigen Bedürfniffe bed Teilbabere abgideden feien, ber bann auch noch baint fargte, bag "feine Beit" in bas Unternehmen ale Bicferanten bineinfamen, mit oft hoberen Breifen als der bieberige Bieferant. Aber der Gabrifant mußte in nachgeben, bamit ber Gelbgeber nicht fein Gelb ans bem Unternehmen berausgog, und er nicht in Comierigfeiten fam. Und fo tonnte ber Arbeiter nichts Befferes in ben Angen ber jubifden Geib. macht tun, ale Streite vom Baune ju breden ufm. benn baburd arbeiteten fie ber jubi. iden Gelbmadt birett in bie Banbe, indem fie bas Unternehmen gu Sall bradten bam, in bie Sanbe ber Gelbgeber. Go marichierten fie - wenn nuch fur ben Arbeiter unbewußt - Sanb in Sand, Gelbmocht und Arbeiterichaft, ebenje mie Blutofratie und Bolfchewismus, mit bem Biel ber Bertrümmerung bes Bestebenben,

Otto Gunter.

Der Stürmer schickt ihn an die Front!



Backpulver sparen

heisst nach zeitgemässen Döhler Backfein-Rezepten backen Werlangen Sie diase kostenlas von

Böhlev Erfort Lesen Sie auch die Errikg-Kleinanzeigen



Maß-Alja Reformkorsetts Leipzig C 1

Erstlings-Ausstattung

- LI Stiffel Schafen, Raumwolle gestrickt (Säuglingskarte 9 Pkt.) RM 0.47, 2.07 3 5t. Kinderjäcksben, meteere Raumwolle (Säuglingskarte 9 Pkte.) RM 1.04, 3.18 3 5t. Kinderhemden, aus get. Wäschestoff (Säuglingskarte 6 Pkte.) RM 0.59, 1.77 3 5t. Kinderhemden, au kiält. Wäschestoff (Säuglingskarte 6 Pkte.) RM 0.74, 2.22 6 5t. Mulfwindern, weiche ganr besonders saugfähige Qualität (Säuglingskarte 6 Punkte) RM 0.00, 4.80 5 5t. Wickeldecken aur wärment, mallig Molton, mit Zieralich (Säuglingskarte 18 Punkte) RM 1.00, 5.24 4 5t. Molton-Unterlagen, weich und Ge-
- 16 Punkit)
 4 St. Molton-Unterlagen, weich und geschmeidg (Sänglingskartt 8 Funkit)
 RM 0.48, 1.92 2 St Habelbinden, schr eintisch, punkt-trei RM 0.22, 0.66 1 St. Einlage, aus underchlässig Werk-stoff, Sonderabschutz! XIII, 40 × 80

Verlangen Sie den Hauptkatalogi



Kaufhaus Welfer Turm HURNB. RG A 15



Was macht man mit verhärtetem Milai W?

Foucht galagertes Milei W neigt reacht galageree saine w neigh sum Hartwerden und ist nicht mehr schlagfähig. Dann löst man es breiarrig mit Wasser auf und nimmt es sum Dicken von Suppea, Tunken oder zum Binden von Fleisch-, Kartoffelteigen u. Kittien.

Milei



LEIPZIG Hellkräuter - Tees

30 Jahre Durch unsere Leistungsfähig-keit u. nulmerk-FREMUTH vorteithalte Berugsquelle der

Bettfedern Geganwärtig haben wir wich-tige Aufgeben und müssen in erster Linie 10r unsere Ver-sundoten Reitern. Aber sogs Sie uns schon heuts ihre Wün-sche, wir werden sie bestens vormarken.

Bettfedern-Großhaus Wenzi Fremuth Deschonitz 101 ditterresid

Elektrobio Präparate

rer Herstellung STROM u. GAS! huch Sie heitlen Energie sparen, wenn Sie fül-gendes beachten: Vie natürliche



im Erieg our zur Termeidung von Haufschö richtig u sparsom verwenden.

Arya diam cultroper a pal verreben für m. kung us diadunt nicht pringer. Erlen meh derhaum der mindere und nicht bereitig an der Aufmehnnt zusätigsten.

Der Aufmehnnt zusätigsten.

Der Aufmehn der seine Pareitig seine Aufmang um der Rachtgilt in dem Referenblattene erhaltete.

Das Jesuitenkloster

Feldmunster, ein filick binter seine Mauern von Zedtwitz . Priester und Freu im Beichtstuht, Erfahrungen u Erlebnisse cines kath, Beichtvaters von Revetz'ow. 2 Blither der Auf-klärung und des Kampfes.

Zus, Iranko Nachoshme 10.55 RM Pestalozzibuchhandlung Linke & Co. Halle/S. II, 250

aller Welt

burgt der Name Schwabe

für hochwertige Arznei-

mittel. Die Verwertung

der Heilkräfte frischer

Pflanzen ist von Jeher

unsere Hauptaufgabe,

die durch langjahrige

Spezialerfahrung und

moderne Methoden ge-

Dr. Willmar Schwabe

Leipzig

tost wurde.

In

Schwerhörtgkeit

und Ohrensausen beilbar? Musfitbeliche Unstunit umfonft Borto beifugen.

Emil Loest, Duderstad: 202 a. Harr Erfinder bes Dhrennibrattons.

opporated "Mubito".



vorubergenena

konn es einmol vorkommen, daß Sie Comelia nicht überall bekommen Aber keine Sorge, die Produktion ist kalnaswegs gekürzt worden Die Versorgung mit Domanbin-den ist nach wie vor gesichert.



Arzneijäger sind keins Kranken,

sondern große Egoinen. Der Arzt

verschreibe Arzneien nicht ans Ge-

fälligkeit, sondern um kranke

Mit Tropon-Präparaten haushalten

THEON

- ein Geliot der Stunde

r

Menschen zu beilen.

.. der Krichenherd verstouft!

Das gibt argen Schmutz, selber wenn die Hausfrau Robe und Züge each se surriching remire. Abse mit etwas ATA ur alles schnell vieder blank and enn. ATA reinse such schmutzige Hånde,



NEUHEIT Sofort @ Nichtraucher Muneus, Wien 75 Leibnirges r. 4r.

Stattern nur Angel Auch Inci



Krauterpforen Künzle Lauenten, Lee, aubgüge gegen ielertei beiben g Lapidar

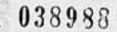
gegen Biterienseglattung L. Mpotheten ob.bei Mpotheter W. Weren Aretburg 1. Br.



Was ist mehr wert?

Man bedenke, daß jeder Plennig einen Gegenwert in Waren besitzt. Unser Brot, Milch, Kartoffeln und Gemüse-für Plennige können wir diese Nahrungsmittel koulen. Wer also maint, ein Pfennig sei heute nichts wert, verachtet unser täglich Brat.

Spargeld will gar Sparkage



Was wir da It sagen Jedanken zum Weltgeschehen

Dunfle Glemente

In Nordafrita murbe ein fogenannter Baboglio-Unifanausichuft aufgeftellt. Das ift nun wirflich Aufbau ausichus!

Dog ift er

Gin britifches Blatt fragt: "Bas ift Moofevelt?" Gin Chnegogenbiener!

Die Urheber

"Rem Port Borib Telegramm" fcreibt: Bobe Militars warmen bie Ameritaner, vorzeltige Beite au feiern, febr viele Beime in Amerita werden nach viele Tronen vergieffen."
Und alles fur bie fublifche Beft!

Schulbilbung

"Zaily Express" melbet, bast ber Jude Stefan Weinberg in Reuworf in einem Dotel eine "Edinde für Trüdeberger" geleitet bat, die die Bundespolizei jeht andhob. In diefer Schule lehrte er wehrpflichtigen Mannern, wie sie sich verhalten müßten, um bei einer ärztlichen Untersuchung freigestellt zu werden. Zeine Methode war so gut, daß viele seiner gelehrigen Schüler als unzurechnungsfähig von der Untersuchungsfommission abgelehnt wurden.

Sugelaffen meren naturlid nur jubifde Schuler.

Gefährlich

"Rem Port Times" meint, man muffe Deutschland bie talte Schulter geigen,

Da wird man bald einen Tritt in bie bewuhte Bertangerung befommen!

Mit Recht

Roofevelt murbe bon einem Indianerstamm in den Rang eines Mediginmannes erhoben. Er vergiftet fein Balf mit judifcher Arzmei,

Gleichichaltung

In Renhorf murbe ein fowjetifches Koftunfest abgebalten. Lumbenball!

Das Leiben

Rach englischen Blattern bat fich Churchill eine Angenentzundung zugezogen. Bebricheinlich sieht er überall rat!

Der Bergiteiger

Die "Rem Bort Times" behauptet, Maofevelt erflimme iest ben Gipfel. Den Gibfel bes Berges Ginal!

Brödlig

Die "Times" meint, England und die USA. bildeten einen festen Berband, Wenn man richtig binfiebt, ift es auch nur ein Gipenerband.

Sicheres Gefühl

Morjeveit erflärte einem Berichterhatter, ber Ausgang ber Bablen fei ihm nicht zweifelhaft. Rein, weil er weiß, bag fie unter jubifchem

Deud fintifinden werden! Unterfchieb

"Daify Remo" meint ju Churchills Beimfebrrebe, er habe vor Glaubigen gesprochen. In Birtlichteit hat er für Glaubiger ge-

(prechen! Der Salondiplomat

Die "Times" nennt Mifter Eben einen Salombiplomaten.

Er ift fogar Calonbolfdewift!

Die Berbindung

Ein inbanifches Blatt fcreibt, felbft ein Bobtentottenfauptling murbe es faum magen, folde Bedingungen feinem Stamme vorzutragen, wie es Badoglis getan bat.

3a, fo ein hottentottenbauptling bat mabricheinlich auch noch nichts mit Juben ju tun grhabet!

Baul Bege





Englische Abhängigkeit
Der Brite pendelt hin und her,
Zum Aufschwung reicht die Kreft nicht mehr,





Der "Menschenfreund" Verllucht! Was soil das Seufzen Slöhnen?

Von dem wird unsereins nicht satt, Wenn man nicht mehr zu fressen hat.



Mityverstandnisse sind bitter, Kommt es dedurch zum Gewiller. Wer den Kassaschlüssel hat, Setzt den andern leicht schachmatt.

BANK DER DEUTSCHEN ARBEIT &

Haupaits BERLIN C 2

MIEDERLASSUNGEN IN ALLEN GAVEN GROSSDEUTSCHLANDS

Protektoret: PRAG Generalgouvernement: KRAKAU Owlead: RIGA und KAUEN

TOCHTERANKEN IN: EMSTERDAM - ROTTERDAM UTRECHT - BRÜSSEL - ANTWERPEN

PARTHETUNGEN IN :

Austriliung eller Sankgeschäfte Austrillung von Sparbüchern





DEUTSCHE REICHSPOST



Der Transportarbeiter wird sich an diesem Nagel die Hand aufreißen. Solche Verletzungen lassen sich verh
üten. Auf die unvermeldlichen Arbeitsschrammen und kleinen Wunden aber gleich ein Wundpflaster auflegen.

TraumaPlast

Bonn/Rh.



Schöne Deschenkmappe m. 3 Helten:
Das Reich Europa Die Weit. 36 S
Formal ca 22×30 cm, mit Gebrauchsani-itung 2 50 RM.
Die Räiserkanten sind unbeschriftet
Die aus den Karten ersichtlichen
geographischen Gbjekte sind auszaratea An Stellte der Namen Zahlen,
Jede Zahl entspricht einem Buch
staben. Wegen der Vereinfachung
Versand nur gegen Nachnahme!
Drei Kegel-Verlag Dr. P. Destergaars
K.-G., Ablig, Vers Buchh BerlinLichterfelde, Karwendelstraße 35
BESTELLSCHEIN Auf Innerat Sign-

Lichierfelde, Karwendelstraffe 35 BESTELLSCHEIN Auf Interest Signmer" I Exemplay Bobrin Rittelaties RM 250 cggs Nachnabme Euroglich Porto.

Name:



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12333

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1755

IDENTIFICATION ONLY Illrothe

Doc. No. MI- 12333 EXHIBIT No. -

(Place) Nueraberg, Germany

(Date) 21-27-4)

CERTIFICADE

P . +4"

I, Rolf C. Schrybe of the Widence Division of the Office of Chief of Counsel for Mar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

44 (typewritten pages and entitled mincographed (mincographed pages and entitled mincographed pages and entitled pandwriven

. N. 12.333 syroburil . signed . by . A.H. Allan

dated ? Mo.Y. 42, is (a true copy of a document which 'a true copy was delivered to me in my above capacity, in the usual course (true eriginal of a document found of efficial business, as (a true copy in Corman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and police, the original Document is held at:

rest Short

AFFIDAVIT

NI-12333

I, Alfred H. EIBAU, Civilian U.S. War Department, AGO A-165513, after having been warned that I will be liable to punishment for any false statement, state herewith under oath, voluntarily and without coercion, the following:

- 1 I have selected the attached 43 pages of excerpts concerning the extermination of Jews in Germany and Europe, from German newspapers, periodicals, pamphlets and books published between 1933 and 1944. Only pages 1 and 2 of the excerpts are quoted from a Ewise periodical PDie Nazion" and contains quotations from German publications.
- 2 All the excerpts are true and correct copies from originals and from certified copies located in the Library of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, Nuremberg, Germany.
- 3 I have marked on the margin of each excerpt the month and year in which the publication appeared.
- 4 The heading of each excerpt was taken from the headline or chapter heading of each quotation in order to facilitate comparison with the original.
- 5 The sources used are identified by the name of the book, pamphlet, newspaper or periodical, the date of publication and the page number.

I have read the one (1) page of this affidavit and signed it in my own handwriting; I have made the necessary corrections in my own handwriting and initialed them and state herewith that in this affidavit I have stated the pure truth voluntarily and without decreion, to the best of my knowledge and belief.

Altred H. ELBAU

U.S. Civ. AGO A-165513

Sworn to and signed before me this 7 - day of November 1947 at Marenberg by Alfred H. ELBAU known to me to be the person besting the above affidevit.

Mitten 40D

Summany Cour

N1-12333

WAS WIR NICHT GLAUBEN WOLLDEN

Sie gestan es selbati

M... Landss- und Volksverrst sollan kusnftig mit berberischer Ruscksichtslosigkeit verfolgt Worden. Adolf Hitler, 24.3.1933

"Es gilt, die Gefangenen au zuschtigen".
Hauptsann Buck, Leiter des Henberger Konsen-trationslagers, sum Perichterstatter der Zeitung "Folitiken".

"Nemn Judenhlut vom Messer rimut, Geht's une nochmal so mut." "Die rote Frut, schlagt sie zu Preil SA. marschiert -- die Strasse frei

Aus dem SA.-Liederbuch "Deutschland erwachs".

"Der innere Feind verfiel bei unseren Altvordern der Acht und wurde ehrlos, rechtlos und friedlos, Vogelfrei, jeder Volksgenosse konnte ihn offen erschlagen, sofern er sich nicht auf geweihter Staette befand. Die restlose Ausrottum des inneren Feindes schoert zur Viederherstellung der deut-schen Ehre. An ihr kenn der deutsche Strafrichter durch grosszuegige Auslegung des Strafgesetzbuches teilnehmen." Landesgerichtsprassident Dr. Dietrich, Juni 1933.

Whierde man denn nicht wilde Tiere, die Menschen fressen, sofort toeten, auch wenn sie menschenzehnlich waeren? Und sofort toeten, much want sie medicine die Menschenfressor?" sind denn diese Juden etwas anderes, als Menschenfressor?" "Dietwart", antliches Organ der deut-schen Reichssportfuehrung, Juli 1935

"Das Volk verlangt, dass kuenftig sei, der latzte Jude voralfrei!"

Kindervers aus den "Stuermer".

Worm die Voelker in Eintracht leben wollen, muss der Jude sterben!"

Staatsrat Grohe Vor 100 000 Hitlerjungen, 24. Juli 1934.

An Judenhand blebt Christenblut, Wir fordern Judenblut und Gutl Das Volk verlangt, dass kuenftig sei Der letate Jude vorelfreil

Kindervers aus dem "Stuermer".

"Gewiss ist der Jude auch ein Mensch ... aber der Floh ist auch ein Tier # mur kein engenehmes ... vor uns und unserem Gewissen haben wir die Fflicht ... ihn unschaedlich zu mechen". Dr. Goobbals.

"Es sibt noch senug deutsche Eichen , um jeden daran auf muhaen-gen, der sich uns entgegenstellt. Es gibt keine Grecel, und es gibt keinen Tachekakeller in Dachau. Jer Fruegel bekommt, erhaelt sie zu Recht!"

Kommandant SS-Charfuehrer Eicke, Dachau.

"Dag juedische Volk ist ein Toufelsvolk. Es let ein Volk von Verbrechern und Mourdern. Darum muss das juedische Volk ausgerottet merden unter der Somme! "Dantsche Ostfrönt", Juli 1933 While Mation - Eine arasts Sonderausgabe, siner have Wahrhelt gewidnet, Unabhaentige Zeitung fuar Demokratie und Volkages schaft, Fern, 23. Mai 1945 Nr. 21 - Seite 11. 10 E E E

NI-12333 1937 40 DER. NATIONALSOZIALISTUS SCHAPTT RETSDUR Die Berufung unseres Fuebrers Adolf Hitler schlug wie eine Pombe im juadischen Larer ein. Und gerade en der Wirkung, welche diese Machricht in Judgatum hervorrief, Kemm min das Palache, Lusgenhafte und Verlaumderische das jusdischen Wasons erkennen. C'wohl noch car keine Masenahmen comen die Juden metroffen waren, berann in der mannen welt sofort der juedische Lueren- und Verlaumdungsfeldzug deren den nomen Stant. Aus taumenden von Giftspritten auf dem ranzen Erdbell wurden Tag fper Tag die gemeinsten Greuelnachrichten under die Leiden und Verfolgungen der Juden in Deutschland verbreitet, murde von dem Hinschlachten von Tauserden jueitscher Maemer und Frauen berichtet maw. Daher kan es auch, dass Auslaunder, welche Doutschland bareisten, claubten, bereite auf dan ersten Granzbahnhof Judenleichen zu Hunderten aufrestapelt zu sehon, und um so erstaunter waren, ala sie sahen, dess an den ganzen gemeinen Luegen und Verlaumdungen der "furchtbaren und Clutigen Nazi-Diktatur" kain fort mahr tar. Quelle: A "Der Judenspiegel". Judentum und Aftisetitismus in dar Kampfachriften der Obersten jA-Fuehrung. Band 1, Seite 65.

N1-12333 SCHLUSS DAVIT! Als der Jude Frankfurter den Kameraden Gustloff ermordete, da hat das deutsche Volk geschwiegen in tiefer Trauer, geschwiegen in disziplinierten Schwerz. Das hat die Judenheit hach ihrem Masstab fuar feige Schwaeche gehalten, und mun nach gleichem Muster die neue Provokation von langer Hand vorbereitet, die dann durch die Hand jenes Gruenspan den Kameraden vom Rath zu Tode traf. Und dieser Schlag, diese Provokation hat une dann wehrhaftig bis ins Herz hinein cetroffen, und wie damals in Schmerz, so min in der but, des Volk stand auf in Disziplin und schlug - nicht Gesindel Verbrecher und Asseier zu Roden, sondern schlug ihnen lediglich die Scheiben ein, sum ersten Wernungszeichen einer jetzt einsetzen-den endgweltigen und unsbaenderlichen kompromiselosen Schluselossung. Dieses deutsche Volk dachte nicht daran, nach dem Binmersch dos deutschen Heeres in die hafreiten Gebiete, mach einer Kraftan-strengung ohne gleichen, jetzt bereits die Judenfrage in Deutsch-land in groesseren Umfange angufassen. Das Judentum hat Deutschland provoziert, mun soll as seine gruendliche Antwort haben. Nein, wir ueberhoerten, wie gesagt, ganz gewiss nicht das Heulen und Winseln, das die ersten deutschen Antwortsastes begleitete. Wir wissen sehr wohl, dass die beginnende Loesung der Judenfrage in Deutschland eine zornerregende Stoerung in einem gut ausgedachten Geschaeftsplan unerikanischen Ausmasses bedeutet. dir verstehen darum sehr fut Hase und Mut ueber die Unordmung unter den Gemeralvertratern und Agenten bisher noch leidlich funktionierender Unternahmungen, und wir wissen, was wir davon in Antetracht der vorgebrachten
Argumente zu halten haben. Tir koemmen abensogut das Geschrei nachharlicher Topfgucker auf dessen gigentliche Ursache hin untersuchen,
um damit den Qualm und stickigen Rauch in eigener Kusche unbeschtet
zu machen. Und dass in umbrigen die Judenheit zu unseren Massnahmen
nicht Mosienze blasst. ist uns bekennte nichte waare uns neinlichen nicht Hosianna blasst, ist uns bekannt; nichts waere uns peinlicher und darum verdriesalicher als etwa derartise Begleitmusik. Gut, wir haben das Geschret eines ganz bestimmten Kreises in der Welt gegen uns. Wie weit dieses abgeleierte Geplaerr zu unserem Schaden sein koomnte, bleibt in Euhe abzuwerten. Wir aber wollen in-des in sicheren, gutsitzenden Hammerschlagen nun dieses Eisen schmieden, solange es heiss ist. Und dass wir une etem zu beschweren haetten, die Herrschaften draussen weerden gar den Flasebalg nicht aus-reichend treten, davon kann bei ehrlicher Kritik keine Rede sein. Diese Judenfrage wird nun restlos geloest, eher werden wir sonst doch nicht zur Ruhe kommen, die wir fuer so viele grosse Fragen im Innern und auch draussen brauchen. He weit wir mit mancher Sentimen-Innern und auch draussen brauchen. Hie weit wir mit mancher Sentimentalitaet gegenweber dieses Problem gekommen sind, haben wir in den letzten Jahren erlebt. Jetzt ist Schluss, jetzt haben wir endgueltig auf gut deutsch gesagt: die Nase voll. Das dauert vielleicht bei uns manchmal etwas laenger, aber defuer ist dem die Konzequens auch und so gruendlicher.

Wor wuerde es sohl im Ernst wegen, zu behaupten, im deutschen Volke gebe es eine nennenswerte Gruppe von Volkegenossen, die dieser einfachen Argumentation nicht folgen wuerde? Die auslandischen Meimungsmacher koennen solche Luegen mur aussprechen in der Sicherheit von Juden bezahlter "Meimungsfreiheit". Sie sollten den Mut haben hier in Reich an irgendeinem Flecken solches laut von sich zu geben, man wuerde ein als die von den Gesetzen zu Recht Betroffenen ansehen, und entsprechend verfahren.

.... Das ganze deutsche Volk ist sich einig in seinem entschlose nen fillen, dass munsehr das letzte Kapital der Judenfrage in Deutschland beginnt. Satz um Satz darin diktiert allein das deutsche Desets nach Zweckmasseiskeit und unter allen notwendigen Gesichtspunkten, das mit auch dieses letzte Kapital beldigst abgeschlossen werden kann

Quellet

Voelkischer Beobachter, Sueddeutsche Ausgebe. Artivel von Gunter d'Alquen.

Kumpfhlatt der nationalsozielistischen Bewegung Gross-deutschlands, 24. November 1938, Seite 5.

N1-12333 THE PASSES NAMED HT DES HUDSHERAGE Sire scherie Abrechnung Dr. Leve in der Miener Hoffung. . Unser Kampf gegen das Judentum muss bis zu dem vom rer gewiesenem Ziel kompromisalos durchgefuehrt werden. de der Jude in diesem Kampf siegen, dann kommte sich Marda der Jude in diesem Kampf siegen, dam kommte sich der Vertriller Vertrag sehr leicht als ein Kinderspiel getenwaher den Auswirkungen eines juedischen Sieges erweisen. Deshalb lassen wir une auch von niemanden auf eine falsche Shene in diesem Abwehrkampf schieben; Wir haben dasu umso weniger Anlass, als wir von einer Grossmusgigkeit gewesen sins, die anscheinend falsch verstanden worden ist. Viel zu lange haben uns die juedischen Firmenschilder in Leuchtbuchstaben ammassend und horausfordernd die Ueberheblichkeit eines Farasitentums vor Augen geführt, das akrupellos under Leichen ging. Weberhoblichkeit eines Farasitentums vor Augen geführt, das skrupellos weber Leichen ging.
Feltfræde Fherisaser sollen uns nichts von Naechstenliebe strachlen. Mein Naechster ist der deutsche Blut- und Volksundere Naechstenliebe gilt ihm allein. Unsere gesents Kraft gilt de planmsessigen Verbesserung des Schicksals aller deutschen Volkstenessen, die noch irgeniwe im
Schatten leben. Ihnen wollen wir alle Sonne zuführen, deren
sir teilhaftig werden koennen. Wenn uns aber einmal falsches
Eitzeid gegenweber den Schmarotgarn an unserem Volkskoarper unberkomen sollte, dann wollen wir an Horst Wessel. colkischer Rechachter, Sueddeutsche Ausgabe. der nationalsosialistischen Bewegung Grossleutschlands, 24, November 1938, Seite 3. 1. S. Sthan the more than the last street

Gesets sexual heatten, des Judentus um Fegreifen der geschieblichen Stunde an brinsen. Sie heben sich angesichts einer naten Leit damu umfachte arwiesen umf damt auf der gansen Linie versagt. Sie kennen keinen Amstand und kein Benebeiden, wie es ihnen als Geesten (und dasu noch umbrunsenbiten) inmitten eines resubesussten deutschen Volkes sukomat. Das hat ihnen als Antwort muf den heintuschischen Kord von Faris alles das eingebracht, was es schon lange verdient. Das Mass ist andrueltig voll und die deutsche Genuld zu Ende, aus und vorbeil Das deutsche Volk ist zutiefst befriedigt, dass die nationalsozialistische Regierung auch in dieser Frage Seinen Willem zu des ihren macht. Dashalb hat der aufruf zum Einstellen jegelicher Einselsktienen sofort und umberall Gehoer gefunden. Wer ihm geflissentlich nicht beschast, stellt sich ausserhalb der Volksässeinschaft, deren Wortführer die Regierung ist.

Die Disziplin des deutschen Volkes ist bewunderneuert. Trotsdes heffen wir, dass das Judentum immerhalb der deutschen Reichsgrenzen von der spontanen Reaktion des Volksaberen führ alle Zeiten belehrt ist.

Es liest bei ihm, seine Resussangesen in aller Welt dahin zu balehren, dass eie en kluegsten handelt, sam sie die Hannde aus dem schwutzigen Spiel gegen Bestschland Lassen. Wir glauben gedoch, dass kein Jude diese Belehrung auch zur vernuchen wird. Der Jude ist international und volksfeindlich, so er auch steht. Das ist netionalsonialistische Eventnis und danach sird jeder Jude von Stunde ab ohne Gnade behandelt. Er hat es so gewollt!

Quellet ... Voelkischer Beobachter, Sueddeutsche Ausgabe. Artikel von Dr. OLAE.

> Kampfblatt der nationalsozialistischen Bewegung Grossdeutschlands, 14. November 1938, Seite 2.

November 1938

JUDEN. WAS NUN?

.... Die wirklichen oder taktischen Judenfreunde in den Demokratien, die regierenden wie die nichtregierenden, die gottlosen wie die christlichen, schreien heute genau so wie sie schon seit 1933 immer geschrien haben.

Haetten wir die Judenfrage schon 1933 total und mit den brutalsten Mitteln geloest, so waere das Geschrei auch nicht aerger gewesen, als er seither etetig ist, da wir die Judenfrage Zug um Zug loesen, mit einzelnen Mass-nahmen, zu denen die Juden selbst und ihre Freunde uns zwingen. Diese Meinung ist an sich richtig. Sie musste nur Theorie bleiben, weil uns damals die militaerische Macht fehlte, die wir heute besitzen. Damals waere es den Juden vielleicht gelungen, die Voelker in einen Rache-krieg gegenuns zu hetzen; heute werden sich das die aergsten demokratischen Schreihaelse am laengeten ueberlegen. Man hoert diese Meinung auf Schritt und Tritt:

Weil es notwendig ist, weil wir das Weltgeschrei nicht mehr hosren, und weil uns schliesslich auch keine Macht der Welt daran hindern kann, werden wir also die Judenfrage nunmehr ihrer totalen Lossung zuführen. Das Programm ist klar. Es lautet:

voellige Ausscheidung, restlose Trenming. voellige Ausscheidung, restlose Trennung.
....Die Juden musseen daher aus unseren Wohnhaeusern und Wohnvierteln verjegt und in Strassenzuegen oder Haeuserblocks untergebracht werden, wo sie unter sich sind und mit Deutschen so wenig wie moeglich in Beruehrung kommen. Man muss sie kennzeichnen und ihnen ferner das Recht nehmen, inDeutschland ueber Haus- und Grundbesitz oder ueber Anteile en diesem zu verfuegen, denn es kann einem Deutschen nicht zugemutet werden, dass er der Gewalt eines juedischen Grundherrn untersteht und diesen durch seiner Haende Arbeit ernachrt. seiner Haende Arbeit ernachrt,

Das in jeder Beziehung auf sich beschrachkte Parasitenvolk wird aber in dieser Isolierung, da es zu eigener
Arbeit weder willens noch fachig ist, verarmen. Moegen
die Juden heute auch noch Milliarden ihr eigen nennen,
mag es unter ihnen auch noch viele hundert Millionmere
geben, mag der einzelne sogenannte "arme" Jude auch noch
hinreichend viel verschoben und versteckt haben, so werden
sie, da ihnen die Lebensader des Parasiten abgeschnitten
ist, ihr Kapital doch sehr bald aufgezehrt haben.
Und wenn wir, was sich als notwendig erweisen wird,
die reichen Juden zwingen werden, ihre "armen" hassegenossen zu erhalten, werden sie allesamt, ihrer ureigensten,
blutbedingten Veranlagung gemaess, in die Kriminalitaet
absinken.

Dann moege aber niemand glauben, dass wir dieser Entwicklung ruhig zusehen koennen. Das deutsche Volk nicht die geringste Lust, in seinem Bereich Hundertte von Verbrechern zu dulden, die durch Verbrechen nur ih Dasein eichern, sondern auch noch Rache ueben wollen-

daher vor der harten Notwendickeit, die juedische Unterwelt genau so auszurotten, wie wir in unserem Ordnungsstaat Verbrecher eben auszürotten pflegen: mit Feuer und Schwert. Das Ergebnis waere das tatsaschliche und endgueltige Ende desJudentums in Leutschland, seine restlose Vernichtung.

Wer nun etwa im Ausland meinen sollte, er koennte diese, wie man zugeben wird, losische und unvermeidliche Entwicklung durch weiteres eintoeniges Geschrei, durch Drohung und Erpressung aufhalten, beweist nur, dass er seit 1933 nichts hinzugelernt hat.

Quelle: "Das Schwarze Korps, "24. Nov. 1938, No. 47, Seite 1.

a.W. Illian

Hovember 1938

N1-12333

DR. LEX AUT DER FURIERETAGUNG DES CAULS KORD RESIDENCE THE SECTION

Vorganism der letzten Ture, dem Farier Verbrechen des juedischen Moerders Gruenspan und den auswirkungen im deutschen Wolk. Ar kenngeichnete die Juden als die Perasiten an jedem Volkskoerper und lehnte jedes Mitleid ihnen gegenueber ab. Gesenueber der Motwendickeit der Ausscheidung der Juden aus dem deutschen Volk gebe es keinerlei Kompromiss. Mie duerfe das Gland vergesten werden, das die Juden in allen den Systemiahren unber Deutschland gebracht haben. Mit dem somenannten Takterefund der Geinen Leute vomm man den Parasiten nicht bei. Unser Abwehrkempf moese rauh erscheinen, aber er funbre zum Erfolg!

Quella: . . . Voelkischer Bechachter, Sueddeutsche ausgabe.

Kampfelatt der nationalsocialistischen Desegung Grossdeutachlands, 14. November 1030, Seita 3.

1. W. Alm

Dr. GORDERLS PETH SINTOPP DER HELFER DES THE

.... Die Regierung steht auf der Wacht!

.... Sie wird keine Provokationen des internationalen Judentums unterntwortet lassen. Ich habe vorgestern den Vertretern der Auslandspresse in Berlin in Aller Deutlichkeit vor Augen gehalten, dass jede Aktion des internationalen Judentums in der Walt nur den Juden in Deutschland Schaden zufuegt.

Ich bin der festen Ueberzeugung, dass sich die deutsche Regierung damit in vollkommener und restloser Uebereinstimmung mit dem deutschen Volke befindet! Die Judenfrage wird in kuerzester Frist einer des deutsche Volksempfinden befriedigenden Loesung nugefüchrt! Das Volk will es so, und wir vollstracken nur seinen Willen!"

Oper Ter: 19: Voelkischer Beobachter, Sueddeutsche Ausgabe.

Kampfblatt der nationalsorialistischen Bewagung Grossdeutschlands, 14. November 1938, Seite 1.

a. W. Ellen

and the second

N1-12333 13

DIE GROBBOFFENSIVE DER AMERIKANISCHEN KRIEGSHETZER.

Der gleichen Mittel bediente und bedient sich noch die Boykotthetze, die nachelnander die Greuelmaerohen von den "Judenmassakres in Deutschland", der "Verfolgung" erst der evangelischen und dann der katholischen Kirche in die Welt setzte, um schliesslich als "Waechter der Humanitaet und der Menschenrechte" gegen die deutschen Kriegsplaene zu Felde zu ziehen. Von der Verdaechtigung der Amerika-Deutschen als Spione des Reiches ueber die tollsten deutschen Aktionsplaene, die bisher nur den Mond von den deutschen Eroberungsplaenen ausnehmen, bis zur offenen Aufforderung zum Mord geht die Luegenskala der USA-Hetzapostel.

Quelle: "Voelkischer Beobachter", v.16.April 1939, S.4

d. f. Ellen

NI-12333

LUBLIN - DIE STADT DER LEICHEN

Die Stadt der Leichen - solch ein Titel Vlingt zweifellos gut als Weberschrift fuer einen spannenden Kriminalroman. Aber hier steht er nicht els schmueckendes Beiwort fuer so ein Produkt bluehender Phantasie, sondern
als angeblich die Tahrheit ummetoeselich kennzeichnender Inbegriff der "barbarischen Prutalitest des deutschen
Vorgehens in Folen". Die Stadt der Leichen - so hat die
Hetze der Westmaschte Lublin genannt.
Es set zugegeben, dass man mit einiger Neugier diese

Es sex zugegeben, dass man mit einiger Neugier diese Stadt betritt. Weniger etwa, weil man mun tatsaechlich glaubte, dass sich bier rechts und linke des Weges berghoch die Kadaver tuermten, sondern vor allem deshalb, weil Lublin bekannt ist als eines der Zentren in Innerpolen und vor allem als einer der wichtigsten juedischen Sammel- und Ausgengspunkte.

wir suchen auch hier in dem schmutzigen Chetto vergebens die zahllosen Leichen, die man nach enrlischer Ankuendigung eigentlich hier vorfinden muesste. Oder sollten die vestdemokratischen Berichterstatter, die diese Pezeichmung erfanden, vielleicht an jene lebendigen Leichen menschlicher Muerde, Ordnung und Sauberkeit gedacht haben, die einem in dem Ghetto Lublins auf Schritt und Tritt bezegnen?

Erschienen in: Niedersaechsische Tageszeitung, 27.3.1940

Quelle: "Das General mouvernement im Spiegel der Reichspresse"

Krakau, den 23. Mai 1941

Pand I, Seite 36.

a: 1 Ellow

triula delait.

/V/-12333 " 15

DIE HAHRHEIT UERER DAS GENERALGOUVERWENENT

.... Wir wissen wohl, was die Kriegshetzer der Welt vorluegen moschten: Systematische Ausrottung, Verslendung,
Aushungerung, Abschlachtung, Freisgabe en Seuchen, ja
zebntausendfache Sterilisation, das sind so die landlacufigsten Behauptungen.

Erschienen in: Kattowitzer Zeitung, 3. April 1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspresse"

Krakau, den 23. Mai 1941

Band I, Seite 43

a Willow

April 1940

EIN DREISTER VERNEEELUNGSVERSUCH.

Berlin, 25.April (INB). Die Deutsche Diplomatical Politische Korrespondenz schreibt:

Die nach Frankreich gefluschteten polnischen und Descrteure empfinden wieder einzal das Genern die Welt, die sie mit Recht ignoriert, auf ihre vol Existenz aufmerksam zu machen. Diesem Zwecksoll die Geffentlichung eines Famphletes ueber die gegenwat Verhaeltnisse auf dem Gebiet des ehemaligen polnisch Staates dienen.

Die Regierungen der Westmachte haben at propagandistischen Uebereifer trotzdem nicht Namen unter ein demagogisches Machwerk, das a Angaben irgendwelcher konkreter Tatsachen in haltene Behauptungen ueber angebliche Massene barbarische Deportationen und aehnlichen Ansoergeht, zu setzen. ...

Mit welch sinnlosen, um nicht zu augen, albernen menten die Verfasser der Schmaehschrift arbeiten, zeigt Versuch, gegen die von Deutschland und Sowjetrussland i Osten geschaffene Neuregelung mit Artikeln der Hanger Konvention zu Felde zu ziehen.

Quelle: Frankfurter Zeitung, Reichsausgabe, v.26.April 1940 8.2

Juli 1940

12353 - المر 17

DEDTSONS ORDING TITHE IN COLON STA

verde mit Wirkung vom 26.Oktober 1929 der Arbeitssweng fuer Juden einzefuchrt, die zu diesen Zwack in Zwangsarbeitstrupps zusammenzefasst werden. Dieser Arbeitszwang dauert grundssetzlich zwei Jahre.

Cuelles "Das Generelgeuvernement im Spiegel der Weielengresse Krakau, Nai 1941

Band I., Seite 67.

GA da

Oktober 19/0

N1-12333

IN GENERALGOUVERNEISHT WIRD GEARBEITET

Der Mederwerfung dieses Staates folgte die Festigung und Errichtung des Generalgouvernements, dassen innere Be-friedung und Sicherung in den Hasaden der SS und der Folizei lag. Und fuer diese Befriedung und Sicherung irgendwelche europaeischen Masstäte anwelegen, wasre einer der groessten Fehler, denn das Laud Folen war mit europaeischer Kultur und europaeischen Denken nicht ohne weiteres zu fassen. Es stand ausserhalb der Genrinschaft gasitteter Voelker.

Monante, deren es serede in Polsh nicht wenige gab und meh eibt, auszuschalten und nach Wosslichkeit zu isolieren.

sankeit, und zur Fehandlung dieser Frage gehoerten innerlich gefestigte Menschen, Persoenlichkeiten und Charaktere, die diesen Abschaum der Menscheit die richtige Eahn wieden.

.... Es war ein Kampf gegen das Untermenschentum, dem in den weitverzweigten Gaengen, Kellern und Gewoelban der Shettes seinen Unterschlupf und Ruschhalt fand.

.... Hier sahen wir om Humberten alle Typen von Schwerverbrechern, die erst nach umfangreichen Aktionen von Razzion wieder von der deutschen Folizei in Zusammenarbeit mit der SS eingefangen werden kommten.

Erschienen int Das Schwarze Korps, 24. Oktober 1940

Auello: "Das Gemeleouvernament im Spiesel der Reichsprosse"

Krakau, 23. Pai 1941

Pand I, Jaite 132/39.

M. Ellen

Oktober 1940

N1-12333

BEI 30 GRAD KAHLITE AUF BANDITENJAGD

IN BOLEN

Juden zur Musterung geholt.

dischen Schlupfwinkel und Quartiere, um die arbeitsfachigen Maenner zusammenzutremmeln. Eine Treibjard in Deutschland nach Fuschsen und Mardern mag leichter sein, als polmische Juden fuer koerperliche Arbeit zu finden. Mit der
rechten Hand des Taschentuch auf die Mase gepresst, in der
linken die Taschenlaupe, so dringen die Folizisten in die
juedischen Behausungen hinein. In Betten und Faeseern,
unter Strohhaufen, auf Daschern mussten die arbeitsscheuen
Juden zusammengelesen werden.

Erschienen in: Westdeutscher Feebachter, 14.10.1940

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspresse"
Krakau, den 23. Mai 1941
Pand I, Seite 113.

a. W. Ellen

N1-12333 DESITSONE CHURCHE GENEN PROLITECHE MINTSCHAFT Be wurde ferner gemeinsam mit dem Arbeitsamt im Krakau die "Wohlfahrtspflichterbeit" einzefüchrt; die Unterstüetsten merden dammeh zur Arbeit erzogen, die Arbeitelesen werden vermindert, und drittens wird atwas Nuetzliches dabet geschaffen; Die Judenfrage bleibt in webrigen der zu erzartenden Gesamtlossung fuer gans Polen vorbehalten. Wer auch mur simmal durch die Krakeuer Judenstadt (Kasimiers mit Namen) durchgeht, der begreift, dass in Polen eine besondere Lossung gefunden werden muss; es hietet sich ein unbeschreiblicher Amblick von Verkommenheit und Verlaustheit, der Sindruck einer selehen sozialen Entertungsepidenie grossten Massan int Wiener Mittag, von 23.10.1940 ""Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichspresse" Krakau, 23. Hai 1941 Rand I. Seite 134. Division Street,

1. W. Ellen

Januar 1941

ADOLF HITLERS GEWALTIGE REDE IN SPORTPALAST

.... Und nicht vergessen moechde ich den Hinweis, den ich schon einmal, am 1. September 1939 im Deutschen Reichstag gegeben habe, den Hinweis darauf naemlich, dass wenn die andere Welt von dem Judentum in einen allgemeinen Krieg gestuerzt wuerde, das gesamte Judentum seine Rolle in Europa ausgespielt haben wird (Nieder durchtost ein ungeheurer Beifallssturm minutenlang den Sportpalant).

Sie moegen auch heute noch lachen darueher, genau so wie sie frueher ueber meine Prophezeiungen lachten. Die kommenden Monate und Jahre werden erweisen, dass ich auch hier richtig gesehen habe.

Quelle: "Völkischer Beobachter", Eonderausgabe vom 31-1-194

MINIERY

NI-12333

.... We man die Juden zu wort kommen laasst, de plustern sie sich auf, tuen so, als wollten sie Ensume ausreissen; und mach burger Zeit brechen sie darm wieder ihre Zelte ab, um vor den nachtweckenden deutschan Regimentern das Hasenpanier zu ergreifen. Zui manze du juif, en meurt!

Man koennte fast earen, dess die Seite, auf der sie nuftauchen, eben des halt schon verloren hat. Sie sind das heste
Unterpfand der kommenden Siederlage. Sie tragen den Keim des
Zerfalls in sieh und en sieh. Sie wollten in diesem Krieg
den letzten versteifelten Schlag gegen das nationalsomialistische
Deutschland und gegen das ersachende Auropa fuehren. Er wird auf
mie meltst murusckfallen. Er hoeren haute schon im Geiste den
Ruf der versteifelten und urregeführten Voelker durch die ganze Welt gellen:

"Die Juden sind schuld! Die Juden sind schuld!"

Das Strafgericht, das dann under sie hereinbricht, wird furchtbar sein. Wir brauchen gar nichts dazu zu tun, es konmt von selbst, weil es kommen mas.

diesen Rassemmret niedergesaust ist, so wird auch einmal die Faust des erwichenden Biropa auf ihn niedersausen. Dann wird den Juden auch ihre Mimikry nichts mehr nuetzen. Sie werden sich dann stellen mussen. Es wird der Tag des Gerichts der Voelker unber ihre Verderber sein.

Erbarmungslos und ohne Gnade soll dann der Stoss gefuehrt werden. Der Weltfeind stuerst, und Europa hat seinen Frieden.

Queller ... GOERDELS Die Zeit ohne Beispiel ... Reden und Aufsaetze aus den Jahren 1939/40/41 von Joseph Goebbels. Seite 530/31.

GW Man

Oktober 19/1

N1.12.333

WIN CROSSENTED ALS STATEMENT ASSE

Deutsche Kolonisationsarbeit in Galivien rammt mit den sowjetischen Nachlanz mif.

.... Sin Jude molite seine Armbinde abgaban/ Eleinigkeit, wird man augan, sher achliesalich war der angeheltene Jude idcht unsonst versteert dabei, dem das Betreten der Strasse ohne Binde konnte fuer ihn allerhand bedeuten, es wird mit den gegebenen Anordennen nicht gespielt,

Mainfreanki feba Zeitung, 22. Ortober 1941 Bruchienen int quello:

"Das Generalcouvernment in Spiecel der Feiebspresse" Kraksu, Mai 1942, Pand II., Seite 58

N/-/2333 24 nor suchin

Ottober 19/1

"PROLETARIES ALLS LAENDS VIFEINIOT ELCH!"

In Cofenganonlarer/ Schlafregune und Lazerett

contache Ordnurs uni Sauberbeit ko men dem Lazarett sugute. Hier interessieren besonders die Aerste. Sind sie as aber auch oder geben sie sich mur dafuer aus? Im weissen Kittel stehen sie vor uns. Mit leichten Verbeugungen klinzen die Namen verbindlich: "Dr. Minter, Dr. Fenerstein, Dr. Puegeleisen". Deneben noch ein Egschkiren-Arzt. Drei Juden impertinentester Art, sut deutsch sprechend. Sie eind keine Kommunisten - Sott bewehre, so sagen sie. Sie eind alle drei gleich um arsten Tage ihres Wirkens an der Front in Gefangenschaft geraten und wissen nichts - so sagen sie und verbeugen sich in einem fort. Jede Frage wird so beantwortet. Sie Jüegen mit jeden Wort. Das verraten die Gesichter. Es eind drei des Gelgenrelichters, das dem Russen alles menschliche mahm, sie sehoeren zu den Verantwortlichen, die fuer das Riesenverbrechen gehaenst werden mussen. Und, wolle Gott, gehaangt werden,

Erschienen int . Eginfraenbische Zeitung, P. Oktober 1921

elle: "Das Generalgouvernement im Spierel der Beichsprasse" Krakau, Mai 1942 Band II., Seite 43.

9. W Elber

N1-12: Oktober 1941 Juden und ungesteper 🕳 STA GENOMEST TOSANIES der Weichselrerblierung in Massen singusetzen, sind wieder falle gelassen worden. Man muesste es schon machen, wie die Sowjetrussen es an ihrem Stalinkanal machten und mit der Fistole hinter jeden einzelnen stehen. Hunderttaussade in harter Fronzebeit unkommen lassen, jeden Meter Erdarbeit mit einer Leiche pflastern, doch wir sind ja keine Bolschewisten. Es gibt unter den Juden wohl eine Anzahl brauchbarer Handwerker. Dock mussen sie in einem Arbeitslager unter schaerfater Aufsicht gehalten werden. vorstellt, wohl kaum diese wenigen als Muster einer grossen Um-schulung vorstellen. Se ist auch nicht beabsichtigt, dem der Jude schout min einmal die Handerbeit ebenso, wie das Leeusepul-ver. Diese Schou, durch Jahrtausende bereits gepflegt, ist un-ueberwindbar udd so bleibt immer noch die grosse Frage: was ge-schieht mit den Juden nach diesem Kriege? WORTH HIT DEW PARASITER? Dass sie nicht in einer europasischen Gemeinschaft mit uns leben koennen, das wird nun jeder underer Soldaten) der einst aus dem Osten zurusckkommt, bestastigen. Es ist schon eine samitaere Forderung, diese Brutplaetze des Ungeziefers aus der Nache deutsche Venschen zu entfermen. Und dann koennen wir auch spaater keine Parasiten brauche die profitmachend die kommende grosse Aufbauzeit nuteen worden, denn wir wollen nur diejenigen, die auch miterbeiten. Und des k nuneimal der Jude nicht. In den Ostgebieten, die auch durch generalgouvernement zum Reich gehoeren, wird es keinen Flatz führ die schmarotzende Rasse der Juden geben. Und findet man Einverstandnis mit der Welt dann nicht irgendein fernes Land werden die Juden des Ostens weiter gen Osten weichen musseen, moeglichst weit. Und mit ihnen all! ihr Ungegiefer. Brachienen in: Mainfraenkische Zeitung von 16. Oktober 1941 Quallet "Das Generalgouvernement im Spiegal der Reichspresse" Krakau, Mai 1942 Band II, Seite 48.

Movember 19/1

N7-12333

EIN FRISCHER DIND WANT IN GALIZIEN

.... Und als dann die bolschewistischen Wirtschaftsnotboden eingefuehrt wurden hatten die Lemberger Juden sich bald die leitenden Fosten besorgt.
.... es ist sahrhaftig bein Munder, sem sich nach
den Abzug der Sosjets die Volkssut zeren die juedischen Unterdroseker untlud.

Trachienen in: Cherichlesischer Anderer, Gleisitz C/O em 20.11.41

Whelle: "Das Generaljouvernement im Spriegel der Reichspresse"

Krakau, Mai 1942

Band II, Seite 127.

a W. Stone

Diese Stabilizierunk der Verhaeltnisse ... hatte zur Veraussetzung u.s. eine Essenahns, deren kuswirkung füer den durch
die Poulevards und Farks, Strassen und Gassen der Stadt kandernden vielleicht das Auffallendste ist: man sieht kainen Juden, obwohl man sieh erinnert, dass Warschau die judenreichste Stadt
nicht nur des alten Folen, sowiern des vensen Kontingsterwar und
dass allein diese Stadt nehr Juden als Lalasstina behorberste.
In anderen Stadten des Generalgeuvernenents weren ir noch
mahlreichen Typen eit der ien blauen Davidstern trasenden seissen
Armbinde begennet, so auch in Krakau und Lublin, so reschlossene
jusdische schuberirke einzerichtet sind, so meis vor alles in
Lemberg und manchen Kleinstandten um vielen Boerfere, in deren
Strassenleben man oft mehr Juden als Sichtjuden anh. (Ein pear
Zahlen nach dem Stadt Deielossyce im Dietrikt Garachau mit 75 d
der Gesamtheveelkerung, en folgen Chrisluik im Dietrikt Garden
mit 71. Redams im Dietrikt Lublin mit 65, Klekeyrzee mit 62 d

usw; eine stattliche Zahl von Grien ist mur Haelfte verjudet, und ein Drittel Juden ist nehemu die Rotel.) Diesen Griehrungen segenueber macht Warschau den erfreulichen Eindruck einer judenreinen Stadt. Ause, Chr und Wase bleiben verschout von dem, was entersvoals so widersaartie wehr jedenfreien Stadt wird füer den Sinheimischen und des fremden Besucher dedurch erseckt, dass hier nicht allein nur Bannung der Gegensenahr, sondern als die auf schmellstem dess zu erreichende und als im Ausenblick ersekmnensigete Lossung der brennenden Judenfrage unberhaupt die Einrichtung dem Chettom
gestehaften murde.

Chetto isti das Staatshid Errnica in den Cetheskiden an der susdranme des Teneralcouvernments. Die so seit des sanse General couver ment
ist, mas noch einiges Geser durch seichsel. Sen und Des fliesen;
dass der Ten kount, an den kein Jude und bein Chetto sehr dieses
land belasten, daren duerfte bein Isbifel bestehen. Fuer Deutschlaud ist die Judenfrase erst dem seloest, wern der letzte dule den
Grosseleutschen Raum verlassen hat"; so sagte alfred Rosenbarg in der
Runtfunkrede, die er Inde Maser zum Absoluss der Frankfurter Terums
des "Instituts zur Erforschung der Judenfrage" hielt.

consider the second of the second of the second of the second of the second second second second second second second second of the second of

Erschionen in:

Frankfurter Jeneralanveiger", Frankfurt am 4.11.1041 "Das Jeneralrouvernement im Jule al der Reichspresse" Kraken, Mai 1942 Pand II, Seite 73/74.

O. f. Ellen

N1-12333 日本 ひっついか アンド HOUSE THE MASSIAN tuben, die meistens gelimischer Harkunft und jusdischer Rasse waren, nicht weschnappt hat, soweit sie nicht hinter dem Stacheldrahtzseunen des Shettowin Litzmannstadt, sitzen, sind sie schreckerfvellt weber die ihnen "ungewohnte" Haarts der deutschen Folizei seinermeit bei Nacht und Mahel weber die "gruene Grenze" weiter nach Osten entwichen. Se versteht sich, ohne Fasz, und ohne der Folizei noch einzal gewenneberzutreten; Die jusdischen Verbrecher, die sich zunaschat nach Marschau, Lublin und Krakau "gerettet" hatten, sind labagst eben alls kaltgestellt worden. Prechienen in: Koemigsberger Allgemeins Zeitung, Koeznicsberg/Fr.
15. Februar 1942. indian. "Das General ouvernment in Spiegel der Reichsprosse" Krakeu, Esi 1942 Band II., Seite 226. a. Willen Februar 1942

NI-12333

WIS DIE JUDEN NACH FOLEN KAMEN

....Die Juden aber waren da, blieben da und vermehrten sich bis auf den heutigen Tag, wo ihrem Treiben ein Ende gesetzt wurde.

Erschienen in: Hamburger Fremdenhlatt, Hamburg, von 1.April 1942

Quelle: "Das Generalgouvernement im Spiegel der Reichsproses"

Krakau, Mei 1942

Pand III., Seite 159

a # Elan

Haury 1942

N1-12333

30

WILLIE OST, STILLING MIT STIER HANDSARE

Warschau, in Maerz 1922

Leter braiten, timen Grube. Hier liegen breuz und quer, bunt durcheinender eswarfelt die nachten Leichen von Beenmarn, Freuen und Eindern. Der juedische Totengracher ist gerade dabei, des Grab füer neue Anlieferungen vorsuber iten. Des Ghette zahlt haute 600 000 liebehmer, de ziht es terlich sahlreiche Sterbefeelle. Sotzwirftig sirft er einige Dutmend Schaufeln Grund weber die Leichen. Hier ragen noch arme und Fuesse, dert Foerferaus der Erde herver. Mit des scharfkantigen Spaten zerschlagt der Jude dann die Gebeine seiner tansorsnotzen. So ist rach alles zestnet, die naschste Fuhre benn einzeschurft serden. Des ist die btzte Ruhestaatte jener, Juden, die von ihren ingeheerigen verleugnet werden. Is ist nasmlich kein Sinzelfell in Ghette, dass Juden ihre Toten, um die Bestattungsgeten zu spurch, mehte einfach auf die Strasse legen. Dort bleibt die nachte Leiche ruht lieren, oft stunienlang an Tar, his die Buellebführ sie holt.

Brachianan in: "Dar Gomanne", Preiburg im Preistau, 28. Magra 1942

(moll): "Dan General converment in Spieval der Reichsprense" Krakau, Hai 1942 Pand II, Seite 252.

a. W. Ellen

m NI-12 333

31

KRAPAD DETER DESTRUCTION OF PERSONS

Erakan, Ditta April

und juddische Wohnberirk. Die Zahl der juddischen Sinund juddische Wohnberirk. Die Zahl der juddischen Sinuchner hat sich in letzten Jahr um ein Siehenfaches verrierert;
man hofft, such den letzten Rest teld mis der Statt auszusiedeln, sobald au die lure auf des Arbeitsmarkt gestattet.

Brackland in: Doutsche Pergeerbaseitung, Dussasldorf von 14.4142

Auelle: "Das Generelgouvernement im Spierel der Reichapresse" Erekau, den 23. Mai 1941 Band III. Seite 165.

a W. Elban

NI-12333

ð

TERROR, MORD UND HUNGER - Dein Newe ist Churchill-Judges!

Wir Wationalsosialisten wissen, dass dieser gegenmaartige Kannf ein unerbittlicher und unebaenierlicher Kampf ist. Unser ist der Brbfeind der Menschheit, Jude, und es ist dem deutschen Volke cogeben, guerat und vor allen anderen Voelkern diesen Peind zu erkennen. Das deutsche Volk weiss auch, dass dieses Erkennen allein fuer den Juden Grund semme ist, einen Kampf auf Leben und Tod mit dem nationalsozialistischen Deutschland auszutragen, ier den Juden angreift, muss wissen, dass as ein Ausweichen nicht mahr gibt. Ich wiederhole es immer wieder: Der Gott der Juden ist der Gott der Rache. Hier gibt es keine Kompromisse, sondern ein unerhittliches und unabaenderliches Entweder-Oder. Wir Deutschen wissen des, und Wir wollen auch diesen Kampf/ Wir wollen ihm nicht ausweichen, sondern wir sind gewillt, mit allem Mut und mit aller Tatkraft diesen Kampf mit dem Juden bis zum sierreichen Ende, das heisst bis zur Vermichtung der juedischen Rasse und des gesanten juedischen Anhangs, auszutragen.

Qualles in "Dor Angriff"

Tageszeitung der Deutschen Arbeitsfront von 14.Juni 1942 S.1.

4. M. Ellen

Juni 1942

N1-12333

DER LUFT- UND NERVENKRIEG.

.... Es hiesse der Londoner und New Yorker Judenpresse zu viel Ehre antun, wenn man auf ihre blut- und reche- duratigen Kommentare zum Luft- und Nervenkrieg usberhaupt eingehen wollte. Die Juden treiben in diesem Kriege ihr frevelhaftestes Spiel, und sie werden das mit der Austotung ihrer Rasse in Europa und vielleicht weit darueber Minaus zu bezahlen haben.

Quelle: "Das cherne Herz" von GOEBBELS, Reden und Aufsactze aud den Jahren 1941/42, Seite 350.

ZETTENWEIDE DER MENSCHHEIT

.... Adolf Hitler het in Deutschland das durch das Judentum faul und morsch gewordene in seinen verseuchten Murzeln erfasst und radikel beseitigt. Wir als Miterlebende stehen diesem nationalsozialistischen Geschehen grossdeutscher Gegenwart noch viel zu nahe, als dass wir das Tiefgehende und weit ueber unsere Zeit in kommende Jahrhunderte Mineusgreifende dieser Zeitemmende in seinem politischen, kulturellen und wirtschaftlichen Kraftausmess voellig begreifen Roennten. Mir musseen aber vor jenen falschen Barmherziskeitsaposteln und gefuehlsduseligen Moralfatzken, vor jenen geistigen Schlangenmenschen und scheinheiligen Seelenbadern auf der Hut sein, die den Befreiungsmassnahmen von jusdischer Weltpest Gemustsathletik und Katsenpfotenschleicherei entgegenstellen. Diese aufgeblasenen Seiltaenzer der Moral mit doppeltem Boden und heintweckischen Anfuehrer maeurlicher und weiblicher Leisstretergarde erinnere ich an den Ausspruch des Paul Anton de Lagarde, jenes kulturpolitischen Schriftstellers, der im vorigen Jahrhundert fum ein Grossdeutschland und eine nationale Kirche einsetreten ist. In seinen "Deutschen Schriften" steht jenes stahlharte Urteil, das vor aller Welt das Judentum ob seiner Blutsaugerei am deutschen Volk also verdammt:

"Es gehoert ein Hers von der Haerte einer Krokodilshaut

"Es gehoert ein Hers von der Haerte einer Krokodilshaut dazu, um mit den armen, ausgesogenen Deutschen nicht Mit-leid zu empfinden, und - was dasselbe ist - um die Juden nicht zu hassen und zu verachten, die - aus Humanitaet! - diesen Juden das Wort reden, oder die zu feige eind, dies wuchernde Ungeziefer zu zertreten. Mit Trichinen und Basillen werden auch nicht erzogen, sie werden so rasch und so gruendlich wie moerlich vernichtet."

auch nicht erzogen, sie werden so rasch und so gruendlich wie moeglich vernichtet."

Adolf Hitler hat erreicht, dass sich alle Kulturvoelker mit dem Judentum als Trichinen und Basillen befassen. Is ist sein ureigenstes Werk, dass die Judenfrage die Frage des Erdballs geworden ist und eine Zeitenwende der Menschheit herbeigeführt hat. Kein Volk der Welt kann mehr die Judenfrage achtlos und nebensasschlich behandeln. Von der Judenfrage heisst es führ jedes Volk und füer jeden einzelnen: Es geht um dich selbet!

119

strickling and heart

Quelle: "Die jusdische Weltpest" - Judendammerung auf dem Erdball von Hermann Easer, Seite 223/24.

> Zentrelverlag der NSDAP., Franz Eher Verlag, Muenchen. 6. Anflage /1943/

aHE

VOLKSENTSCHEID FURR DEN TOTALEN KRIEG

35

Dr. Goebbels richtet zehn Fragen an die deutsche Nation.

.... Das Judentum erweist sich hier wieder einmal als die Inkarnation des Poesen, als plastischer Daemon des Verfalls und als Trasger eines internationalen kulturzerstoererischen Chaos.

Man wird, um das hier zu erwachnen, in diesem Zusammenhang auch unsere konsequente Judenpolitik verstehen koennen. Wir gehen im Judentum fuer jedes Land eine unmittelbere Gefahr zegeben. Wie andere Voelker sich gegen diese Gefahr zur Wehr setzen, ist unsere eigene Sache, in die wir uns aber zur Wehr setzen, das ist unsere eigene Sache, in die wie keinerlei Einsprueche dulden. Das Judentum stellt eine infektiosse Erscheimung der, die ansteckend wirkt. Wenn das feindliche Ausland gegen unsere anti-juedische Folitik scheinheilig Protest einlegt und ueber unsere Massnahmen geren das Judentum heuchlerische Krokodilstraenen vergiesst, so kann uns das nicht daran hindern, das Notwendige zu tun. Deutschland jedenfalls hat nicht die Absicht, sich dieser Fedrohung zu beugen, sondern vielmehr die, ihr rechtseitig und wenn noetig mit den radikelsten Gegenmassnahmen entgegenzutraten.

Judentums in aller Welt in der mutigen und aufrechten Fortfushrung des gigantischen Kampfes geven die Weltpest beirren. Er kann und darf nur mit Sieg enden.

Quelle: Voelkischer Beobschter, Sueddeutsche Ausgabe-A vom 20. Februar 1943, Seite 3

a. I. Alban

Februar 1943

N1-12333

Die neueste Ausgeburt juedischen Hasses SIE WOLLEN DAS DEUTSCHE VOLK GEISTIG UND KOERP-RLICH VERNICHTEN

Found wir dem deutschen Volk nicht vorenthalten, was seine Feinde mit ihm vorhaben, so sind wir uns klar derueber, dass wir ihm nur an Hand feindlicher Aeusserungen bestaetigen, wordeber es keinen Zweifel hegt. Den brutalen Vernichtungs-willen der bolschewistisch-demokratischen Gegner, die seine Marottung wollen, kennt es aus schwerster, bitterster Erfahrung. Dieses Wissen um die wahren Ziele des Bolschewismus wie der Polutokratien laesst es nur noch haerter und entachlossener werden, diese Wunschtraeume seiner Todfeinde zu zerschlagen und dann Abrechnung zu halten. Abrechnung vor allem mit dem Gegner, der hinter all diesen Plaenen steht: dem Judentum. Das deutsche Volk, dem Hass etwas Fremdes gewesen ist, das immer geneigt gewesen ist, zu seinem Bohaden auch den Feind zu messen nach deutschen Manstaeben, setzt jetzt Hass gegen Hass.

Quelle: Yoelk. Beobachter, 11. Februar 1943, S.1 (Sueddeutsche Ausgabe

a. Willen

Februar 1943

N/-12333

"LIE PROKLAMATION DES FUEHRERS"

.... Wir werden die Macht der juedischen Weltkoalition zerbrechen und zerschlagen, und die um ihre Freiheit, das Leben und um das taegliche Brot ringende Menschheit wird sich in diesem Kampf den endgueltigen Sieg erkaempfen.

**** Wir aber sind entschlossen, ihnen eine nicht minder klare Antwort zu geben. Dieser Kampf wird deshalb auch nicht, wie man es beabsichtigt, mit der Vernichtung der arischen Menschheit, sondern mit der Ausrottung des Judentums in Europa sein Ende finden.

Quelle: "Voelkischer Beobachter" v.26.Feb.1943, 5.3

9. W. Est

April 1943

NI 12333

-KATYN- ein BEISPIEL FUER JUDAS ANSCHLAG AUF EJROPA.

Die Juden haben in den Mordkommandos der GPU. seit 25 Jahren stets eine führende Rolle gespielt und die Niedermetzelung von Millionen Bauern und Arbeitern, Angehoerigen des vom Bolschewismus ausgerotteten Mittel tandes, Offizieren, Geistlichen und Intellektuellen auf dem Gewissen. Dass sie auch den Massenmord im Wald von Katyn durchgeführt naben, versteht sich von selbst. So moechten sie auch an ganz Europa ihre Mordgier austoben.

Voelkern zu nehmen, die seinen Weltverklavungsplaenen in den weg getreten sind und das Judentum als die groesste Jefanr dieser Zeitverkannt haben. Aber die Juden, die fruehre von ihnen hervorgerufene Kriege zur Festigung ihrer Macht ausnutzten und die schamloseste Ausbeutung der Voelker betreiben konnten, werden diesmal fuer ihre Verbrechen haftbar gemacht. Der Fushrer hat verkuendet, dass in diesem Krieg der Jude aus Europa verschwinden wird und dass nicht die Nationen des Abendlandes untergenen werden, sondern die Juden. Eine urglie Blutschuld, die schon ins Unermessliche aufselaufen ist und die das Jidentum nach Ehrenburg und Kaulman noch bis zur Vernichtung aller Gegner steigern mochte, wird gruendlich Besuehnt wirden.

Quelle: "Voelkischer Beobachter", Sueddeutsche Ausgabe A, v.16.4.1943

1. W GU.

DER KRISS UND DIS JUDEN

N1-12333

Abnuntalesiekeit heute mech im vierten Jahre diemes signifischen Abnuntalesiekeit heute mech im vierten Jahre diemes signifischen Aintens gestese Kreise in Suropa der Judenfrage segenscherstehen. Sie wellen und vollen micht einschen, dess dieser Kries ein Kries der polischen Basse und ihren Hilfsvoelber sesse die grische Asmediatit sollen geste gesen die aberlasmigele Kultur und Zivilisation ist, dass deshelb auch in ihr alles, was und beutschen und Suropassen als Verfechtsen eines Friezips der sessitteten selterinums lieb und teusr ist, auf den Spiele steht. Dängte Kreiss sind elleu leicht sonsist, in der Judenfrage eine selche der Busanitaat en auten. Sie baurteilen der Judenfrage eine selche der Busanitaat en auten. Sie baurteilen der Judenfrage eine selchen Siestellen der Ausen und kuchlen Vernunft. Dabei steht ausen jeder Engist, dans, song sie in der Lossung der Judenfrage vor allen istat in Jerlaufe dieses Kriese auch nur die erthreite Schweiche maisten, die dmit unter Unstaamien die sehnenten Geber unter Volk und Keich und dass Seropa herstellunderen ausnich.

Lands die Massachuen treffen, die franklin gestenet erscheinen, die kannofende deutsche Volkscomminschaft gegen diem Gefelt absuschirmen. Das mar hier und da zu schwerzierenden Entscheidungen Cushren, aber des int alles unerhablich dieser Gefehr absuscher. Dem dieser Kriefist in Rassacherier. Er ist von Judantum musteranten und verfolgt in seinem Sinne und nach meinen Plan kein anderes Ziel als die Vernichtung und Ausrotiums wegenes Volkes.

Esin prophetisches Wort des Punkrars beschrheitet eich uft einer so unhausliches Sicharheit und Jampediauriekelt ein, dass, dem das Judeutum es Pertiehringen werde, einen sweiten Weltkrief en provosioren, dieser nicht zur Vormichtung der mrischen Menschheit, sondern mur Auslosschung der Judischen Basen Gebran werde. Dieser Provess ist von einer weltzeschichtlichen Bedautung, und de er vernutlich unabsehbare Folgen mehräich siehen wird, hat er auch seine Zeit nostie. Abst aufzuhalten ist er nicht mahr.

Die Juden verten-steh führ ihre sehllosen Verbrechen au Glüsch und am Frieden der Lanschheit eu verantsorten haben, und es eine sie gewise sines Tages in der annen Selt die Strafe ereilen, die sie heute sehen in Deutschland erleiden. Die Trasschen in dieser Franz ohne feden Angenntinest. Die lett ist zu ernet, um networkscheplanne zu spimmen. Es handelt sieb bier um ein Seltproblem auster Ordenne, das von der haute lebenien begerstich calcest serlen kann und such geloset warden wien. Hier haben aantimentale Ermenungen beinem Flatz. Ein stehen in Judentum der Verkoorparung das all umsinen Seltverfalls gerenueber. Entwaler brochen ein diese diefahr, oler die Voelker serden unter ihr merbrachen.

Se sell une auch niement entranschalten, dem Sieger geglene Greatent. Verlaguffe eins ein niemen Frage mir Steger im eigenen Lande.

After wishen can't sense, class eta una ana tinfator seale hassen. After wir fueblen una in diesem Eres susserordentiton schi. Ze ett bein Loid, des sie une nicht sufworden enerden, som sie die Becht dezu tessessen. Derum derf von ihnen unch nicht eignel einem Schein von Hacht sehen. Kehr nocht en ist unsere Pflicht, aus der Breft unserer Schenntnie bereus die Zeit under ihre Wesen und Unsessen auf zuklassen. Ihre unheilvelle Belle beschiere beim Ursprung und bei der Durchfüshtung dieses Erleges ismer steller aufe neue unter Toseis zu stellen.

1 1- Ellen

sie unentwegt ansugreifen, sie erbernungslos der Verbrechen annuklagen, deren sie sich schuldig gewacht haben, bid die Voelker enfangen aufzusschen. Das pag lange deuern, aber es lohnt sich. dir bringen desit nasmlich den gefachtlichsten Feind zur Stracke, der jussels Leben, Fraisbeit und Guarte der Menschheit bedroht hat. De kann as keine Onade toben, Eitleid haben sir nur mit den ungezachten Millionen Monschen in unseren eigenen und in den anderen europseischen Voelkern, die dem Hass und Vermichtungswillen dieser teuflischen Rasse wehrlos ausgeliefert und Vermichtungswillen dieser teuflischen Rasse wehrlos ausgeliefert weeren, wenn wir hier schwach weerden und am Jode in diesem Kampf vorsagten. Geräde der Bildungsphilister, der heute noch am uhesten senalet ist, die Juden in Schutz zu sehmen, wunde ihr erstes oper Thin.

Dafter ist hier sachsankeit füer alle am Plates, die muschen auf der Hut sein, denn der internationale seltfeind oht mit grosstem Raffinsment zu Worke. Er ahnt aus einem dunklen Schuldbemusatsein her-

Reffinement on Norte. Er shut aus sines dunklen Schuldbesusstsein heraus, dass dieser Krieg, den er so frävel angerektelt hat, um denit den
leteten Schritt zur Meltherrschaft zu tuen, in meinen Verlauf ein Aries
um seine ressische Kristenz zworden ist. Vermeifelt versucht er, den
jatzt mennslaeufig zemordenen Ablauf der Dinze aufzuhalten.
nichts austren. Mir treiben ihn schen meiter. Au seinem zwie eind die
Vermirklichung der Fronhereiung des Publiers stehen, weher die das seltjudentum 1939, im sie gemecht wurde, mur zelecht hat.
Auch in Deutschland haben die Juden gelscht, is ein eum ersten
Leit zwen ein auftreten. Des Lechen ist ihnen unterlee groondlich vor-

Hel object als suffrates. Das Lachen ist ihnen unterdes gruendlich vergangen. Sie haben deraufhin segen uns den Krieg sewachlt. Aber er ist im Begriff, ein Krieg segen sie selbst vu werden. Als ein gegen das deutsche Volk den ilen einer totalen Vernichtung fassten, unterscheleben sie damit ihr eigenes Todesurteil.

Auch hier wird die Beltgeschichte das seltzericht sein.

Quellet

Reden und Aufenstme nus den Jahren 1942/43 von Joseph Goebbels.

"Dar statle Aufattag". Seite 263/64/65/06/69/70.

Mai 1943

N1-12333

41

Der Brief eines englischen Matrosen

"AUF DEN TAG, AN DEM ES KEINE JUDEN IN DER WELT MeHR GIBT"

Verspaetete Erkenntnis in Grossbritannien.

Die Erbitterung weiter englischer Kreise ueber die Zynische Selbstverstaendlichkeit, mit der sich die Juden in England heute schon allerorten als Herren des Landes aufspielen, sucht um so mehr nach Auess rungsmoeglichkeiten, als die britische Regierung ihre schuetzende Hand ueber die juedischen Unverschaemtheiten haelt. Wir berichteten erst kuerzlich, dass der Antisemitismus in England von Staats wegen sogar als Verbrechen verfolgt wird. Wie dringend dieses Weltproblem der juedischen Infiltration eineichtigen Englaendern heute schon erscheint, erlebte der bekannte politische Schriftsteller Hannen SAEFER, als er kuerzlich in einem Artikel versuchte, vor dem in England immer weiter um sich greifenden Antisemitismus zu warnen. Unzaehlige Zuschriften wandten sich voller Empoerung gegen seine Stellungnahme, und fuer alle kennzeichnend war ein Brief, in dem ihm einSeemann der englischen Kriegemarine woertlich schrieb:

"Sind Sie selbst Jude oder haben Sie einen besonderen Grund dafuer, dass Sie die juedische Walze drehen? Je eher die Juden vernichtet werden, um so besser ist das fuer die Welt. Laset uns unser Glas erheben und auf den Tag trinken, an dem es keine Juden in der Welt gibt."

Quelle: "Voelk. Beobachter, Suedd. Ausgabe A, 13. Mai 1943, S.1

11 H. lon

Juni 1943

N1-12333

DER JUEDISCHE KRIEG

Dass der erste Anstoss zur endgueltigen Loedung der Juedischen Frage von Mitteleuropa ausging, hat das Judentum seiner eigenen Unverschaemtheit zuzuschreiben. Auch das deutsche Volk waere kaum so rasch erwacht, wenn Juda nicht nicht den Ausgung des ersten Weltkrieges fuer die passende Gelegenheit angesehen haette, seine Herrschaft in den besiegten Laendern - zuerst im fruehren Zarenreich - offen aufzurichten. Diese schamlose Leichenfledderei wird die ganze Rasse teuer zu stehen kommen. Juedische Arroganz und Ueberheblichkeit waren es, die Mitteleuropa keine andere Wahl liessen, als entweder die Fron der Chnmacht und Knechtschaft fuer immer zu tragen oder aber zu kaemp en. Wir haben den Kampf einem Leben in ewiger Armut und nationaler Schande vorgezogen.

Quelle: "Voelkischer Beobachter" vom 2.Juni 1943 Sueddeutsche Ausgabe, Seite 2.

G. H. Ellan

- 42 -

Nr.12333

DAS DEUTSCHE VOLK KANN VOLLAUF RESURIOT SEIN.

Die Rede des Reichsministers Dr. Goebbels m den Maennern der Ruestung.

.... Schon erkonnt man in ellen Laendern immer dautlicher des Wirken der Juden. Es nutst ihnen gar nichts, wenn sie die Perlamente und Garichte zum Schutz ihrer parasitaeren Existenz mobil machen. Es wird nicht lance mehr dauern, dann wird der Buf nach dem Schuldigen an diesem furchtberen Voelkerdrana durch die gandem Schuldigen an diesem furchtbaren Voelkerdrana durch die sanze Welt zehen. Zir verden dafuer zu sorgen wissen, dass diese
Frage auch eine Antsort erhaelt. Im 15. der Brotokolle der Weisen
von Zion steht geschrieben: "Nenn der Koenis der Juden auf sein
zeheilistes Haupt die Krone setzen wird, die Europa ihm anbieten muse, dann wird er den Stagewater, der Latriarch der zanzen
Welt sein." Schon oft in threr Teachichte heben die Juden nahe
vor diesem Triumpf zestanden, sie sie das wechtbute glauben.
Aber immer im letzten Ausentlich fol te dash ihr Sturs aus der
hoschsten Boebe in die Mefate Tiefe, auch die mal sind Luzifer
fagien. fallen.

Unser Suropa wird ihnen nicht die Krone, sondern die repan-merte Faust unbisten, und nicht der Fatriarch der Janzen seit eind der Jude sein, sondern ein Aussantzier, dur Abschaum, das Opfer seines Figènen verbracherischen Burgeines, der an unserer Eraft

und an unserer Erkenntnis scheitern wird.

Vor dieser Weltzefahr haben Sentimentalitaaten keinen Flatz.

Mag sein, dass der eine oder der andere das Judenproblem nicht in
seiner Tiefe verstehen kann. Aber das darf uns nicht beirren. Die rancliche Ausschaltung des Judentuns aus Burons ist keine Prage der Foral, sondern eine Frage der Sichenheit der Staaten. Der Jude wird immer so handelt, sie es seinem wesen und seinem Rasseninstinkt entspricht. Er kann gar nicht anders. Sie der Eartoffelksefer die Eartoffelfelder merstoert, in sie merstearen muss, so merstoert der Jude die Staaten und die Voelker. Denesen sibt estkein bittel; ele: Radibele Passitisung der Gefahr.

Quellat

Juni 1943

vom 6. Juni 1943, Boite 4.

a.M. Ellan

N1-12333 HITLERS "GSHEIMHAFFE" Juda im juedischen Zentralblett "Jewish Chronicle". Dieses Juden-blatt schreibt: Deutschlands Gebeimunffe ist der Antisemitianus, dann er wird, von Deutschland bonsequent verfolst, zu einem Uni-versalproblem werden, das alle Voelber beschaeftigen wird." Auch diese Veldung von "Hitlers Gebeimunffe" trifft ins Schwarze. Der Jude kennt die Jefahr. So ist as! Der Jude wird durch diesen Krier in der canzen Welt entdeckt, er verliert seine Termung und ist damit bereits besiegt. Der Antisemitismus ist "Hitlers Geheinwaffe", mit der ein Deutschen unweiserlich sieren.

Deshelb appellieren wir an alle Volkstenessen und Volkstenessinnent Gehraucht beide Geheinwaffen, die Auffe der Volksteneinschaft,
der Vermunft und der Sinsicht, des Glaubens und der Kraft, und
ebense die Weffe des Antisemitismus, des unversochnlichen Judenhesses, des kompromisslosen Kampfes zuren diesen Vampur und Schmaretser, gegen den Jusdischen Kapitalismus und den jusdischen Polschewissus. Haltet die Auffen inner scharf und wacht eiferswechtig der,
rueber. Juda muss sterben, darit die Menschheit erlosst werde. "Der Angriff", Reichsausgabe. Tagesseitung der Deutschen Arbeitsfront von 14. Hai 1944, 5.2. - END -ON Han

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. _______

CASE No. _____

DOCUMENT No. NI- 12321

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1756

OC. No. NI-12321EXHIBIT No. 1756

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 2/- 1/- 4)

GERTIFICATES

I, Telf C Schrigde of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 (typowritten pages and entitled integraphed (nandwritten

.... NI - 12 321 2TA .. Saily . Bors . Bulletin ..

dated ...6..94:.42, is (a brue copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of efficial business, as (the cripinal of a document found a brue copy in Corner archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Foc. and, Washington J.C.

Test a Springer

JTA

OCT - 71942

DAILY NEWS BULLETIN

PUBLISHED BY THE JEWISH TELEGRAPHIC AGENCY

VOL. IX. NO. 230

Tuesday, October 6, 1942

TRAINS WITH JEWISH DEPORTERS LEAVE BELGIUM FOR NAZI-HELD UKRAINE

IONDON, Oct. 5.(JTA) -- A special train crowded with Jows deported from the prevince of Limbourg in Bolgium left during the week-end for the Nazi-occupied Uraine, according to information reaching the Bolgian Government here today.

Trains crowded with deported Jows have also departed from Liege and Antwerp, the report stated. The deportees were instructed to take along food to last a fort-night.

The Polish Government here today received a report stating that nine Jews were sentenced to death in the city of Pietrokow, Poland, for leaving the Chetto without permission.

MAZIS ASK VICHY TO INTRODUCE YELLOW BADGE FOR JEWS IN UNOCCUPIED FRANCE

LISBON, Oct. 5. (JTA) Reports reaching here today from Vichy state that the French Government has been asked by the Nazi authorities to introduce yellow badges for Jows in uncocupied France along the same lines as has been done in the cocupied part of France.

This is the second time that the Nazis have requested the Vichy Government to "coordinate" the anti-Jowish regulations of the occupied and uncompied parts of France so that Jows sould be recognised on the street, the facilitating their arrest and deportation. Marshall Petain, it is reported, is definitely determined to reject the request of the Nazis for the introduction of yellow badges as he did when the Nazis demanded it several menths ago, after they introduced the yellow Megon Devid in occupied France.

Distrusting oven Darquier de Pellepeix, the noterious French anti-Semite who is now the head of the Department for Jowish Affairs in Viehy, the Nasis have appointed Admiral Rene Platen as their representative in charge of Jowish questions, one of the reports reveals. Admiral Platen has received from the Nasis a list of Jows marked for immediate arrest and is the person who is pressing the Viehy Government for further deportations of Jows.

"But the trust which the Masis place in Admiral Platon with regard to Jowish matters is also very limited," the report declares. "One incident is typical.
Admiral Platon signed a reprieve for a French Jow who was covered with war decorations and hencred for services to the republic, to give him time to settle his
business. The German Gestape annuled the reprieve.

ICHUD PARTY ISSUES DECLARATION; HOT ANTI-ZIONIST BUT OPPOSES JEWISH STATE

JERUSALEM, Oct. 5.(JTA) - A statement clarifying the aims of the newly formed lehud ("Union") Party, emphasizing that the party is not anti-Zionist but opposes the policy of alvocating the establishment of Falostine as a Jewish State, was issued here today by the leaders of the new group. The statement reads:

"After the publication of Dr. Magnes' article on 'Palestine and Arab Union' in the 'Ba'ayet Hayem' in June, it was thought by a number of well-known persons in Palestine that some organized expression should be given to the main idea contained in that article. As a consequence, a moeting of about a hundred persons was held on August 11. The invitations to the meeting were signed by Prof. M. Buber, Mr. Goldwater, Dr. S. Hirsch, Henriotta Szeld, Mr. Julius Simon, Mr. M. Smilansky, Rabbi J. Unna and Justice A. Valore. Dr. Magnes addressed this meeting and as a result an interim cormittee was appointed to draw up a declaration to which these wishing to join the "Union" would adhere.

"It is seen from the declaration that the "Union" is not at all an anti-Zienist organization. It is, however, opposed to the present policy of the official
Zienist leadership in advocating the establishment of Palestine as a Jowish State.
It is opposed equally to the establishment of Palestine as an Arab State. The "Union" is convinced that the problem of Falestine is inseparable from that of the
Middle East, and that the problem of the Middle East is inseparable from the creation of a Union of Free Pooples in which America and England would play a leading
part. The declaration is as follows:

The 'Union' adheres to: a) The Zienist movement insofar as this seeks
the establishment of the Jewish Kational Home for the Jewish people in Palestine;
b) The struggle throughout the world for a New Order in international relations,
and a Union of the peoples, large and small, for a life of freedom and justice with-

out fear, oppression and want.

"2. The 'Union' therefore regards a Union between the Jewish and Arab peoples as essential for the upbuilding of Palestine and for meeting its basic problems.

The 'Union' will strive for ecoporation between the Jewish world and the Arab world in all branches of life - social, cultural and political - thus making for the re-

vival of the whole Semitic world.

"3. The main political aims of the 'Union' are as follows: a) Government in Palestine based upon equal political rights for the two peoples; b) The adherence of the steadily growing Yishub and of the whole Jewish people to a Federative Union of Palestine and neighbouring countries. This Federative Union is to guarantee the national rights of all the peoples within it; o) a covenant between this Federative Union and an Anglo-American Union which is to be a part of the future Union of the free peoples. This Union of the free peoples is to bear the ultimate responsibility for the establishment and stability of international relations in the New World after the war."

MEXICO ARRANGES INTERGOVERNMENTAL PROTEST AGAINST VICHY DEPORTATIONS

MEXICO CITY, Oct. 5.(JTA) — The Mexican Government will ask all countries having diplomatic relations with France or Laval to join in an urgent protest against leval's project to exchange 150,000 anti-Fascist refugees in unoccupied France for French prisoners of war. The endangered refugees include 70,000 Jows from various parts of Europe and many half-Jows.

The Government here, which received wind of this project seme time age from its Legation in Vichy, is particularly alarmed about the Spanish refugees who are under Mexican diplomatic protection by special treaty with the Vichy regime.

COERING WARNS GERMAN NATION OF "JEWISH REVENCE" IF NAZIS LOSE THE WAR

ZURICH, Oct.-5.(JTA) -- Borlin newspapers reaching here today feature conspicuously the warning veiced by Hermann Georing yesterday when he told the German people that they will be "annihilated by the Jews" should Germany lose the war.

Spoaking with so much passion and hatrod that it was difficult to understand him ever the radio, Georing is quoted in the Nazi press as having said the following in his Sport Palace address: "There is senething which the people must know into the your this because I want you to write it deep into your brain and burn it deep into your soul: What would be the lot of the German people if we lost this struggle? You have read what would happen to our children, what would happen to us mon. And our wemenfolk would become the spoil of the Jew.

"Poople of Gormany, you must know if this war should be lost, you will be annhiliated. The Jew is standing behind this war of extermination. If the German
recple less this struggle, its next ruler will be the Jew. What 'Jew' means, I suppose you know; and he who does not know Jewish revenge may read about it. This war
is the war of races. It is the decision as to whether the German, the Aryan races,
ir the Jews shall rule the world. That is what we are fighting for. That is what
in the final analysis must be decided.

"We know the Jows. Den't let Churchill and Received the Jows. Behind them is selves are just ridiculous marienettes in the hands of the Jows. Behind them is standing the Jow. And let norm deceive himself that he can escape. It will be of me avail to say: 'I have always been a good democrat. I myself suffered from the wicked Nazis. I acted only under duress.' No, no. Whether some one who had been the greatest admirer of the Jows, or whether he was the greatest Jow-baiter, he will be treated not a bit better."

TAYLOR DISCUSSING REFUGED PROBLEMS IN LONDON, UNDER-SECRETARY WELLES INDICATES

WASHINGTON, Oct. 5.(JTA) -- Myron C. Taylor, President Recovelt's envey to the Vatican, will discuss refugee questions in London where he arrived Saturds on rou home from a conference at the Vatican. Under Secretary of State Summer Welles indicated at a press conference today.

Asked whether Taylor's route home win London rather than directly from Lisbonshad any special meaning, Welles replied that it had no undue significance, but he reminded the questioner that Taylor holds, among other positions, that of the United States representative on the Intergovernmental Refugee Committee, and that he has certain contacts in London that he would very naturally want to renew.

SPANISH PRISONS FILLED WITH JEWISH REFUGEES FROM FRANCE, J.D.C. HEARS

NEW YORK, Oct. 5.(JTA) -- A call for urgent relief for Jewish refugees from France arrested in Spain when crossing the frontier in an attempt to escape deportation to Nasi-held territories was received here today by the Joint Distribution Conrittee from Dr. Joseph J. Schwarts, its European representative in Lisbon.

"Spanish prisons are filling up with refugees from unoccupied France," Dr. Solwartz called. "We are being called upon to supply food and to also make over intervention for their liberation. Yesterday, alone, twenty-five newly arrived fugees in Barcelona were sent to the Spanish concentration camp in Miranda, while their wives remained in prison in Barcelons. The budget for our work in Spain which has already totalled to sugmented." The JDC's budget for work in Spain which has already totalled \$190,500 thus far in 1942, is being increased to \$22,500 menthly. Separate for the purchase of winter clothing for the internecs in the Mirand Comp has been made.

JEWS IN POLAND ARE IN CONSTANT FEAR OF DEATH, SAYS UNDERGROUND REPORT

NEW YORK, Oct. 5.(JTA) — An authentic report from the Jowish underground movement in Mazi-hold Poland released here today by its American representation disclosses the latest development in Jowish kife in the ghadter. It implicates that offerts are being made to educate and food at least twenty persent of the Jewish children, and that the death rate among adults is constantly growing and recently reached fifteen percent. "This enermous death rate is the result of hunger, tuberculusis and typhus," the report says.

"The most dreadful thing for the Jows is that they are in constant fear of death," the report declares. "Mass-executions of thousands of Jows of all ages, including wemen, take place in many cities, from time to time, without any special cause. For leaving their appointed demiciles, Jows are usually shot immediately without trial. Compulsory labor absorbs a great number of victims and those who do return home after a few menths are usually gravely ill. In Lodz thousands of Jewish families are taken away from the ghotte systematically and nebody over hears from them again. They are poisoned by gas."

Many Dream of Palestine; Anti-Scritism Among Poles Still Strong

Pointing out that the Jowish underground movement faces "great and painful" lesses in some cities as a result of the Nazi measures, the report says: "The Jowish opponents of our movement have remained the same. Some of them still dream of falestine; others are passively avaiting deliverance. Only our movement is strengthening the belief in the future existence and independence of our country and a happy Jowish community there. We are opposed to anigration as a solution of the Jowish problem and plead the cause of civic, national and cultural equality. We demand national-cultural autonomy for Jows in a free, independent and Socialist Poland, which will be a part of a free federation of Socialist Europeen States.

"Because of the Nazis' propaganda, anti-Semitiam among the Poles is still quite strong," the report centinues. "Part of the underground press of the ONR and OZN, the two Polish anti-Semitic parties, is cuti-Semitia as it was before and approves of the extermination policy of the Nazis, simultaneously deprocating their barbarous notheds. Another part of the underground press, unfortunately, remains silent about this inhuman and - from the national point of view - injurious anti-Semitic policy; Only the publications of the Polish Socialists, of the WRM (these initials represent the names of three radical groups) and some of the other democratic papers are fighting anti-Semitism with determination."

FIGHEER WOMEN TO RAISE \$10,000 FOR UNITED JEWISH WAR EFFORT

NEW YORK, Oct. 5.(JTA) - The Pioneer Women's Organization has undertaken to raise the sum of \$10,000 for the United Jewish War Effort on behalf of Great Britain, Russia and China, it was announced today by Miss Dverch Rethbard, National Secretary. The organization is conducting its drive in cooperation with the American Jewish Congress.

BRIDE SCHEINBERG, JEWISH WRITER FROM POLAND, DIES IN RUSSIA

KUISTENEY, Oct. 5.(JTA) - Shlono Schoinborg, Jamish uniter and translator who coshed the Kuibyshov district after escaping from West-hold Poland, died in the town Sengilei, near Kuibyshov, it was learned here tokey. He was 51 years old. Among translations into Yiddish are Tolstoy's "Nar and France" and Sholokov's "Ouiot the Don."

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 12269

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1757

IDENTIFICATION ONLY 11/54/47

Doc. No. MI-12269 EXHIBIT No. /

(Place) Nuernberg, Germany (Date) _____ 2/- XI - 4) CERTIFICATE Talf (Sdrugly of the tridence Division of the Office of Chief of Counsel for War Grimes, hereby certify that the attached document, consisting of 20 (typewritten pages and entitled pages and entitled (handwritten NI-12269 Mayor from "History of non Kylingue Brasa" Res of official business, as (a true copy in Corner archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces. To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Library occwo Tolf hnyh

11-12269

HISTORY

WAR REFUGEE BOARD

WITH SELECTED DOCUMENTS

January 22, 1944 - September 15, 1945

EXECUTIVE OFFICE OF THE PRESIDENT

War Refugee Board

Volume I, Pages 1 -- 448

Ind#2

III B. PSYCHOLOGICAL WARFARE PROGRAMS: STATEMENTS AND INFORMA-TIONAL CAMPAIONS INSPIRED BY THE BOARD

One essential feature of the Board's program was to convince the governments and the people of Germany and the satellite countries that this Government and other members of the United Nations viewed most seriously the persecutions inflicted by the enemy and were determined to see to it that those responsible would be punished. A program of this character, the Board felt, offered the best potentialities for saving hundreds of thousands of lives, since time was short and the number of persons the Board could reasonably hope to rescue despite the attitude of the enemy obviously could not be compared with the far greater number which might be saved from death by changing the attitude of enemy and satellite governments.

Board's Opinion Sought. Shortly after the Board was set up and before there had been time to formulate or publicize statements along these lines, the State Department under date of February 5, 1944, forwarded to the Board a copy of a message from the British Foreign Office to the British Embassy in Washington on the question of the proposed issuance of a new declaration concerning Hitler's policy of exterminating the Jews.1/ Having been pressed by officers of the World Jewish Congress in London to issue such a declaration, the British proposed to decline, mainly on the ground that the United Nations Declaration, issued in December 1942, had been a sufficient statement of policy in this respect.2/ The British first

I/ Letter from the State Department to the Board dated February 5, 1944 (enclosing copy of cable to the British Embassy from the British Foreign Office dated January 25, 1944), comprising document 421.

^{2/} This declaration strongly condemned the bestial policy of coldblooded extormination of the Jewish race and reaffirmed the solemn resolution of the United Nations "to insure that those responsible for these crimes shall not escape retribution, and to press on with the necessary practical measures to this end." See document 422.

hope that the White! Thates a sild apport the action proposed and despite their expect that it this Tournment would be subject to pressure in an election year."

In response to the State Department's request for the opinion of the Board in the matter, the Board promptly indicated its feeling that effective psychological warfare involved not only the making of approprilate statements and representations, but also making them under such circumstances as would convince the leaders and people in enemy countries of this Government's firm determination to match words with action.1/ If it was a fact that, as the British stated, here was little evidence that the 1942 declaration perceptibly lessened the persecution of the Jews; the Board pointed out that the question then arose as to whether this declaration had been issued under such circumstances and had been given such publicity in the " enemy countries as to maximize the effectiveness of what was said in the declaration. In this connection, the Board asserted, it should be borne in mind that the 1942 declaration was issued at a time when Germany and her satellites had high hopes for victory. A declaration issued at a time when the enemy felt the war to be lost had potentialities so great that it could hardly be compared with the declaration issued in 1942.

With respect to the statement on the punishment of strocities issued on November 1, 1943, following the Moscow Conference, 2/ to which reference had also been made, the Board felt that there was werit in the contention attributed to World Jewish Congress officials that had this declaration specifically mentioned strocities against the Jews, Hitler and his cohorts might have been more convinced of the attitude of the Allies on their treatment of these

17 Letter to the State Department from the Board dated February 11, 1944, comprising document 423.

This statement, one of a series of declarations issued at the conclusion of the Conference of Foreign Secretaries of the United States, the United Kingdom, and the Soviet Union held at Moscow in October 1943, solemnly warned that those German officers and men and members of the Nazi party who had had any connection with structies or executions in countries overrun by German forces would be taken back to the countries in which their crimes were committed, to be charged and punished according to the laws of those countries. This declaration was without prejudice to the case of the major ariminals, whose offences have no particular recognaphical localisation and who will be punished by the joint decision of the Governments of the Allies. "See document 424.

people. In this connection, it was noted that the British themselves placed chief reliance on the earlier United Nations Declaration rather than that issued from Moscow. In view of the fact that Hitler had always especially singled out the Jews, there was much to be said for the belief that any statement which omitted specific reference to the Jews lost much of its effectiveness in Germany and the satellite countries by reason of the omission.

A proposed letter to the British along these lines was therefore forwarded to the State Department along with the Board's reply. This letter, subsequently delivered to the British Embassy, concluded with a statement to the effect that the issuance of a new declaration was, in fact, under active consideration by the Board.1/

President's Statement on Atrocities. Shortly thereafter, on March 24, 1944, such a statement was issued by President Roosevelt. It read:

"The United Nations are fighting to make a world in which tyranny and aggression can not exist; a world based upon freedom, equality and justice; a world in which all persons regardless of race, color or creed may live in peace, honor and dignity.

"In the meantime in most of Europe and in parts of Asia the systematic torture and murder of civilians -- men, women and children -- by the Nazis and the Japanese continue unabated. In areas subjugated by the aggressors innocent Poles, Czechs, Norwegians, Ditch, Danes, French, Greeks, Russians, Chinese, Filipinos -- and many others -- are being starved or frozen to death or murdered in cold blood in a campaign of savagery.

"The slaughters of Warsaw, Lidice, Kharkov and Nanking — the brutal torture and murder by the Japanese, not only of civilians but of our own gallant American soldiers and fliers — these are startling examples of what goes on day by day, year in and year out, wherever the Nazis and the Japs are in military control — free to follow their barbaric purpose.

"In one of the blackest crimes of all history -- begun by the Nazis in the day of peace and multiplied by them a hundred

^{1/} Letter to the British Embassy from the Board dated February 25, 1944.

times in time of war — the wholesale systematic murder of the Jews of Europe goes on unabated every hour. As a result of the events of the last few days hundreds of thousands of Jews, who while living under persecution have at least found a haven from death in Hungary and the Balkans, are now threatened with annihilation as Hitler's forces descend more heavily upon these lands. That these innocent people, who have already survived a decade of Hitler's fury, should perish on the very eve of triumph over the barbarism which their persecution symbolizes, would be a major tragedy.

It is therefore fitting that we should again proclaim our determination that none who participate in these acts of savagery shall go unpunished. The United Nations have made it clear that they will pursue the guilty and deliver them up in order that Justice be done. That warning applies not only to the leaders but also to their functionaries and subordinates in Germany and in the satellite countries. All who knowingly take part in the deportation of Jews to their death in Poland or Norwegians and French to their death in Germany are equally guilty with the executioner. All who share the guilt shall share the punishment.

"Hitler is committing these crimes against humanity in the name of the German people. I ask every German and every man everywhere under Nazi domination to show the world by his action that in his heart he does not share these insane criminal desires. Let him hide these pursued victims, help them to get over their borders, and do what he can to save them from the Nazi hangman. I ask him to also keep watch, and to record the evidence that will one day be used to convict the guilty.

assured is won, the United States will persevere in its efforts to rescue the victims of brutality of the Nazis and the Japs. In so far as the necessity of military operations permit this Government will use all means at its command to aid the escape of all intended victims of the Nazi and Jap executioner—regardless of race or religion or color. We call upon the free peoples of Europe and Asia temporarily to open their frontiers to all victims of oppression. We shall find havens of refuge for them, and we shall find the means for their maintenance and support until the tyrant is driven from their homelands and they may return.

"In the name of justice and humanity let all freedomloving people rally to this righteous undertaking."

Widespread Publicity Accorded Statement. Since the effectiveness of the President's statement depended largely upon the extent to which it was publicized in German-controlled Europe, the Board immediately cabled key United States Missions abroad, requesting that the utmost publicity be given it in local newspapers, over the radio, and in any other manner feasible.1/ Wide coverage of the statement by neutral radio stations was thus obtained over a period of many weeks. Facilities of the Office of War Information, both in this country and abroad, also were fully employed in publicising the statement in French, German, Italian, and other languages as well as English.

The text of the President's statement was likewise were available to representatives in London of the various governments-inle, and United States Missions in Latin American countries were stallarly informed.

Newspapers throughout Europe subsequently carried news of the statement; editorials praising the President's sentiments were also reported.2/ Ambassador Steinhardt, in advising the Board of wide publicity in the Turkish and Balkan press, added that the statement apparently made a deep impression on the people of the Balkans and central European countries.3/

Tracts on the statement were not only clandestinely printed and relayed through underground channels into enemy territory but were also dropped from the air over Hungary and other satellite countries and thus undoubtedly came to the attention of occupation authorities.4/

British Declaration. On March 30, 1944, Anthony Eden, British Secretary of State for Foreign Affairs, in response to a question asked in the House of Commons as to whether or not the British Government had any statement to make with reference to the peril threatening Jews in the Balkans, declared that the President's

I/ Cable No. 991 to Bern dated March 24, 1944, comprising document 425; repeated to the same date to London, Moscow, Stockholm, Lisbon, Madrid, Ankara, Algiers, and Cairo.

^{2/} See, for example, Cable No. 1853 from Bern dated March 25, 1944; Cables No. 905 and 973 from Lisbon dated March 26 and April 1, 1944; and Dispatch No. 343 from Lisbon dated March 31, 1944.

^{3/} Cable No. 568 from Ankara dated March 29, 1944.

^{4/} Cables No. 1236 and 1345 from Stockholm dated April 11 and 18, 1944.

- 315 - N/-12369

statement had the wholehearted approval of His Majest,'s Government. Mr. Eden went on to make the following declaration on behalf of the British Government:1/

"Evidence continues to reach His Majesty's Government and, I understand, Allied Governments that the Nazi policy of extermination has not been halted. The persecution of the Jews has in particular been of unexampled horror and intensity. On this His Majesty's Government in common with their Allies, now that the hour of Germany's defeat grows ever nearer and more certain, can only repeat their detestation of Germany's crimes and their determination that all those guilty of them shall be brought to Justice. But apart from direct guilt there is still indirect participation in crime. Satellite governments who expel citizens to destinations named by Berlin must know that such actions are tentamount to assisting in inhuman persecution and slaughter. This will not be forgotten when the inevitable defeat of the arch enemy of Europe comes about.

"Happily there are individuals and even official authorities among the satellites who have resisted the evil German example and have shown toleration and mercy. These things are known to the Allies and in the hope of encouraging such and deeds and increasing their number His Majesty's Government are concerned to make it clear that those who have followed the right path will also not be forgotten in the day of final reckoning. The time of respite is short but there is still opportunity for the merciful to multiply their acts of humanity, for the guilty to try to make amends for their deeds of shame by releasing their victims and making so far as is possible restitution to them. His Majesty's Government are confident that they are expressing the sentiments of all the Allied Governments in calling upon all the countries allied with or subject to Germany to join in preventing further persecution and cooperate in protecting and saving the innocent. His Majesty's Government for their part are firmly resolved to continue in cooperation with all Governments and private authorities concerned to rescue and maintain so far as lies in their power all those menaced by the Nazi terror."

Both the President's statement and the British declaration were reported fully in all languages by the British Broadcasting Company in broadcasts to enemy and occupied territories and to the satellite comtries.2/

Cables No. 2647 and 2831 from London dated March 31 and April 6,

Cable No. 2831 from London dated April 6, 1944

Effort Made To Elicit Soviet Statement. Upon the Board's request, Ambassador Harriman in Moscow spoke with Soviet officials about the President's statement and in general terms solicited Soviet cooperation with the Board's psychological program.

Ambassador Harriman subsequently approached Soviet anthorities in an effort to ascertain whether, in view of the positive action taken by both the United States and British Governments in reiterating their attitude toward Nazi war crimes and strocities, the Soviet Government would take similar action. The Board fait that such a statement on the part of the Union of Soviet Socialist Republics would have a profound effect upon the leaders and people of Rumania and Hungary. 2

Soviet action in the matter, however, was not obtained.

Campaign To Halt Hungarian Deportations. In May 1944, upon being informed that the long-feared deportations from Hungary had begun, 3/ the Board immediately made arrangements to have warnings to the Germans carried by Office of War Information transmitters in their foreign broadcasts. In accordance with the Board's request, the British Broadcasting Company also made such broadcasts to Hungary. 4/

German and satellite military and civilian personnel carrying out deportation proceedings were repeatedly warned that they personally would be held responsible by the United Nations for their actions and for any deaths resulting from such deportations. The Soviet and British Foreign Offices also were urged to use their in fluence upon the satellite governments and populations toward increasing resistance to German demands for the deportation and persecutions of minority groups under satellite control. 5/

Prominent Americans Voiced Appeal. On May 25, 1944, a statement was addressed to President Roosevelt and to the other Allied Covernments by a group of 73 prominent Christian Americans headed

I/ Cable No. 1083 from Moscow dated March 28, 1944.

^{2/} Cable No. 937 to Moscow dated April 17, 1944, and Cable No. 2152 from Moscow dated June 14, 1944.

^{3/} See Rescue from Hungary.

^{4/} Cable No. 4205 from London dated May 25, 1944.

^{5/} Cable No. 3934 to London dated May 17, 1944, comprising document 426; repeated on the same date to Moscow.

by the late Alfred E. Smith, calling upon the Allied Nations to repeat their warnings to the Nazis and their satellites. This appeal, which was signed by the Governors of 18 States as well as by members of Congress, educators, clergymen, businessmen, labor leaders, and authors, declared temporary havens for refugees in this country to be a "moral obligation." The statement continued:1/

"Purthermore, it is our belief that the people marked for death must be informed that they have friends among the free nations of the world. By word and by concrete act, the American people and their allies must let them know that there are hearts that understand their sufferings and hands that are eager to help them. If they are convinced that the free and democratic peoples recognize them as brothers under God, it will give them hope and the courage to use every means within reach to escape Hitler's torture chambers and death traps.

"For those reasons we endorse the idea of establishing in this country temporary havens of refuge for those who are brought out of Europe by the War Refugee Board. It is a moral obligation of the United States and all other freedom-loving nations to erect temporary havens where the refugees may find sanctuary until conditions in their native lands emable them to return and take up their lives in the atmosphere of respect and decemcy and charity that our certain victory will create."

This statement likewise was given wide coverage throughout the world.

Statement by Senate Foreign Relations Committee. On May 31, 1944, members of the Senate Foreign Relations Committee issued a lirring statement addressed to the people of Hungary, asking them to use every means possible to protect the lives of their fellow citizens of the Jewish faith. This statement, similarly publicized, read:

"The people of the United States and all freedomloving peoples are horrified by the news that Hitler has designated the 800,000 Jews in Hungary for death.

"That the people of Hungary should countenance the cold-blooded murder of innocent men, women and children is unthinkable. Once Hungary was the haven of tens of

^{1/} War Refugee Board Press Release No. 16 dated October 25, 1944, comprising document 541.

thousands who fled the Nazi terror in other lands. Once Hungary protected the helpless who sought refuge within its borders. Once Hungarians shielded their Jewish fellow-citizens, But now the Hungarian puppet government has joined the Nazis in their ruthless determination to do away with the Jews.

demonstrate to the world that this unholy scheme is a betrayal of the true Hungarian spirit. They can it is the Jews until such time as they may help them to safety across the borders. They can refuse to purchase property stolen from the Jews. They can use every means to obstruct the Nazis and those Hungarians who are in league with the Nazis. They can keep watch and remember those who are accessories to murder and those who extend mercy, until the time when guilt and innocence will weigh heavily in the balance. That time is near."

Spellman Statement Directed to Hungarians. On June 13, 1944, Archbishop Francis J. Spellman of New York, in an unprecedented move, issued a strong statement designed for dissemination in Hungary as a basic part of the Board's psychological warfare campaign. Archbishop Spellman's statement, inspired by Board request read in part:

"This announcement /of Hungary's adoption of discriminatory laws against the Jewish people? has shocked all men and women who cherish a sense of justice and of human sympathy. It is in direct contradiction of the doctrines of the Catholic Faith professed by the vast majority of Hungarian people. It is a negation of the noblest pages of Hungarian history and cultural tradition.....

"It seems incredible, therefore, that a nation which has been so consistently true to the impulses of human kindness and the teachings of the Catholic Church should now yield to a false, pagan code of tyranny because of blood and race. How can man of good will fail to heed those solemn words of Pope Pius XI: 'Abraham is called our patriarch, our ancestor. Anti-Semitism is not compatible with the sublime reality of this text. It is a movement in which we Christians cannot share. Spiritually we are Semites.'

"One of the great lessons to be learned from the life of Hungary's king and Patron Saint is that no minority should be oppressed. For injustices of whatever kind can wreck and destroy the integrity of any nation's life. "Nearly a thousand years ago, St. Stephen, King of Hungary, received his crown from Pope Sylvester II. He realized that Hungary was destined by the very exigencies of geography to be the crossroads of Europe where diverse racial stocks would necessarily meet. St. Stephen pledged himself and his people to live as common children of a loving mother country.

"The same saintly national hero dreamed always of Hungary as a 'regnum Marianum,' as a realm of Mary. To this day, the coinage and the postage stamps of the country bear the figure of Mary, the Mother of Mankind. It would be all the more tragic, therefore, if a people so devoted to Mary, the Jewish Maiden who was the Mother of the Messiah, should freely countenance cruel laws calculated to despoil and annihilate the race from which Jesus and Mary sprang.

"It is incredible that a people with such profound Christian faith, with its glorious history, with the oldest parliamentary tradition on the Continent, would join in a hymn of hatred and willingly submit to the blood lust and brigandage of tyranny.

"No man can love God and hate his brother. No one who hates his brother can be a faithful follower of the gentle Christ."

This statement was shortwaved by the Office of War Information to appropriate areas and was also widely covered by neutral European stations following Board representations toward that end.1/

In addition to newspaper and radio coverage afforded the statement throughout Europe, 2/ at the request of the head of the atholic Church in Switzerland the statement was read from Catholic pulpits all over that country. The statement was also given to the clandestine press and dropped from the air over Hungary. 3/

I/ Cable No. 2215 to Bern dated June 29, 1944, comprising document 427.

^{2/} Cable No. 2002 from Ankara dated July 3, 1944, and Cable No. 2076 from Liebon dated July 5, 1944.

^{3/} Cable No. 4524 from Bern dated July 15, 1944-

House of Representatives Resolution Addressed to Turkey. On June 23, 1944, a resolution was introduced in the House of Representatives by Congressman Sol Bloom, Chairman of the House Committee on Foreign Affairs. This resolution called upon the Secretary of State to urge that the Government of Turkey "in the interests of humanity facilitate the entry into Turkey of refugees who can escape from the Nazis, and establish in Turkey a refugee camp in which such persons can be temporarily sheltered." 1

Upon learning of this resolution, however, Board Representative Hirschmann cabled that, in view of the cooperation being obtained from the Turkish Government, any publicity on the Bloom resolution, either in Turkey or the United States, would actually be harmful. On the matter of the proposed establishment of a refugee camp in Turkey, Board Representative Hirschmann pointed out that up until that time transportation to Palestine had been promptly arranged for all refugees managing to reach Turkey from the Balkans. Even if such transit facilities should break down. Representative Hirschmann pointed out that the absorptive capacity of the Jewish community of Istanbul would undoubtedly be adequate for temporary refuge. 2/

Statement of Members of House Committee on Foreign Affairs.

Later in June 1944 Executive Director Pehle met with the House Committee on Foreign Affairs, in executive session, to summarize activities and objectives of the Board. Following this meeting, on June 28, 1944, members of the Committee prepared and signed a statement deploring the plight of European war refugees and approving the activities of the Board. This statement, which was addressed to all Nazi-controlled territories but to Hungary in particular, read:

*Resolved, That the House of Representatives hereby expresses its deep concern over the plight of the threatened millions of Nazi-occupied and Nazi-dominated territories. The House of Representatives expresses its approval of the activities of the War Refugee Board, which is facilitating the actual rescue of persons so exposed, furnishing relief to such persons by making available food and other supplies, and attempting to influence through psychological and other measures the attitudes of both the leaders and rank and file population in those territories where extermination of minority groups is imminent, and be it further

Cable No. 583 to Ankara dated June 29, 1944, comprising document 428; repeated on the same date to London, Stockholm, Madrid, Bern, and Lisbon.

^{2/} Cable No. 2010 from Ankara dated July 3, 1944.

"Resolved, That the House of Representatives is not content merely to join with those who have expressed their horror at the barbarism of the governments involved in the cruelties herein condemned, but hereby expresses its determination that the criminals who are guilty of this inhuman conduct shall be brought to justice, and hereby requests the Secretary of State to convey, through such means as he may find appropriate, this concern and determination of the House of Representatives. This concern and determination, while addressed to all Nazi-controlled territories, is particularly directed to Hungary, where the lives of a million Jews hang in the balance. At this historic moment, when the tide of military battle has turned decisively in favor of the United Nations, the House of Representatives of the United States of America calls upon the Nazis and all their satellites to stem the tide of inhumanity toward helpless peoples."

The text of this statement was promptly communicated to Board representatives in key United States Missions abroad for transmission to appropriate authorities in Great Britain and the neutral countries.1/ As in the past, Office of War Information facilities were helpfully enlisted in publicizing the statement. The Swiss press, in particular, published it widely and arrangements were made for its transmission to Hungary.2/

Nazi Atrocities in Hungary Denounced by Secretary Hull. At his radio and press conference on June 26, 1944, Secretary of State Cordell Hull acclaimed the resolution of the House Committee asserting that there could not be too many protests against the wholesale murder practiced by the Nazis. Secretary Hull reiterated this Government's intention of seeing to it that those guilty of such inhuman conduct would be fittingly punished.

In the course of his radio and press conference a short time later, Secretary Hull issued a new denu ciation of the threatened extermination of the Jews in Hungary. In a prepared statement dated July 14, 1944, Secretary Hull declared:

I/ Circular Cable to London, Ankara, Madrid, Lisbon, Stockholm, and Bern dated June 28, 1944, comprising document 429.

^{2/} Cable No. 4390 from Bern dated July 10, 1944.

-14-

"The number of victims of these fiendish crimes is great. The entire Jewish community in Hungary, which numbered nearly 1,000,000 souls, is threatened with extermination.

people at these cold-blooded tortures and massacres has been voiced by the President, by the Congress and by hundreds of private organizations throughout the country. It is shared by all the civilized nations of the world.

"This Government will not slacken its efforts to rescue as many of these unfortunate people as can be saved from persecutions and death.

"The puppet Hungarian Government, by its violation of the most elementary human rights and by its servile adoption of the worst features of the Nazi 'racial policy' stands condemned before history.

"It may be futile to appeal to the humanity of the instigators or perpetrators of such outrages. Let them know that they cannot escape the inexcrable punishment which will be meted out to them when the power of the evil men now in control of Hungary has been broken."

Hull Statement on Distomo Murders. In the course of this conference Secretary hull pointed to the cold-blooded murder of the population of Distomo in Greece as "another shocking example of the reign of terror which the Nazis have introduced in Europe and which becomes more savage as they become more desperate. "1/

Declaration by Hungarians in the United States. In July, 1944, the Board relayed to key United States Missions abroad a declaration made by Hungarians currently living in the United States, solemnly warning every Hungarian "from the highest to the lowest" perpetrating or serving as an accessory to crimes against minority peoples "that he will have to bear full responsibility for his acts and will not be permitted to invoke as an extenuating circumstance the fact that he has only carried out orders of a superior authority." The declaration ended with an appeal to all true Hungarians to extend all possible assistance to their persecuted and tortured fellow countrymen.2/

I/ See Rescue from Greece.

^{2/} Circular Cable to Stockholm, Lisbon, Madrid, Cairo, and Naples dated July 15, 1944, comprising document 430.

Minorities Further Threatened by German Retreat in Baltic. Reports of the slaughter by the Germans of thousands of Jews in the path of their retreat through the Baltic states in the summer of 1944 brought about an intensification of the Board's psychological warfare program. Despite the high hopes engendered by a promising military situation, there was every reason to believe that the German army and the guilt-ridden Gestapo would use their waning power to consummate Hitler's threat to make Europe Judenrein. To forestall this possibility, the Board asked the Office of War Information to renew broadcasts warning the Nazis that they would be held accountable for their crimes and pointing out that the Government and people of the United States, shocked by the brutality of such incidents as the sinking of the "Mefkura," | were determined to seek out and exact the full penalty from those responsible for such outrages.

At the Board's suggestion, appeals were also beamed to the French underground, asking the maquis to make a special effort to protect the thousands of helpless men, women, and children confined in concentration camps in France. The Office of War Information likewise continued the broadcasting of messages to partisans in the Low Countries, in Czechoslovakia, and in Poland, urging them to do everything possible to frustrate the Nazi plan to exterminate their Jewish compatriots.

Hull Statement on Polish Atrocities. On October 10, 1944, Secretary Hull issued the following statement concerning the threatened extermination of additional thousands in Poland:

"The United States Government has been informed by the Polish Government that it had received reliable information that German officials in Poland are making plans for the extermination of tens of thousands of innocent persons, Polish citizens and other nationals of the United Nations, and Jewish deportees from areas under German control in Europe in the concentration camps at Brzezinki and Oswiecim. The United States Government takes this occasion to warn again the German Government and Nazi officials that, if these plans are carried out, those guilty of such murderous acts will be brought to justice and pay the penalty for their heinous crimes."

This statement, like those previously made by Secretary Hull, was widely publicized both here and abroad.2/

I/ See Rescue to and through Turkey.

^{2/} State Department Radio Bulletin dated October 10, 1944.

Governor Dewey's Statement on Nazi Atrochtes. On Schober 19, 1944, Governor Thomas E. Dewey of New York Republican Candidate for the Presidency, issued the following statement:

"Information comes to this country from unquestionably reliable sources that the Nazis, trapped and knowing that they are faced with inevitable defeat, are now resorting to the known gangster terror device of threaten and to exterminate their very victims — Poles, Jawa and other non-German nationals — now imprisoned by them in their horrible concentration camps in parts of Poland and other countries still occupied by the Nazis.

"The civilized world is now in a position in unmistakable terms to warn the Nazis -- military commanders,
members of the German Government, their aiders, absttors
and supporters -- that certain and inevitable justice
awaits them for these brutal and wanton murders if their
schemes should be carried out.

"I am happy to note that our State Department has issued a warning that 'if these plans are carried out those guilty of such murderous acts will be brought to justice and pay the penalty for their heinous crimes' American public opinion will fully support the statement issued by our Department of State."

The Board promptly relayed this statement to Board representatives abroad, urging the widest possible dissemination in order to leave no doubt as to the solidarity of the American people, even in the midst of an election for the Presidency, in their condemnation of Nazi atrocities.1/

New Reign of Terror Reported. During October, 1944, persons in sectouch with the situation in Germany and German-occupied areas in a position to evaluate the psychological effect of the steady progress of the Allied armies expressed growing apprehension for the fate of the civilians subject to the frenzy of the Nazis. Board Representative McClelland reported that trustworthy reports reaching Switzerland from Germany told of a new reign of terror, with arrests, executions and suicides among foreign prisoners and on an unprecedented scale among the German people themselves. Increased Nazi ruthlessness, particularly the growing violence

Ment 431; repeated on the same date to Ankara, Stockholm, Liebon, Madrid, and London.

- 325 - N/-12,269

against foreigners, pointed to the alarming possibility that at least two million persons were threatened with death -- men and women of all nationalities, races, and faiths confined in Nazi prisons and concentration camps.

It was felt that many of these people undoubtedly represented valuable political and social elements in their respective countries, and apart from the human considerations involved, their loss would immeasurably retard the reconstruction of Europe. Prompted by this as well as humanitarian considerations, Board Representative McClelland strongly recommended that a concerted and powerful garning be addressed to the Germans in the name of every Allied buntry whose nationals were concerned.1/

The Board advised Board Representative McClelland that it had for some time been considering an approach along the lines of his suggestions. 2/

Germans Warned in Eisenhower Statement. Throughout its existence the Board was repeatedly urged by private agencies to arrange for additional statements by President Roosevelt and by military authorities warning the Germans against the persecution and extermination of persons held in forced-labor battalions and in concentration camps. In the belief that a warning by military authorities would to some extent inhibit Nazi ruthlessness and at the same time carry more weight than a pronouncement which might be interpreted as a political gesture, the Board drafted a proposed statement for issuance by General Eisenhower.

As a result of these efforts and after clearance with the appropriate Allied military authorities, the following warning to the German people was issued by General Elsenhower on November 7, 1944:

"Germans! You have in your midst a great many men in concentration camps and forced labor battalions.

"Germans! Do not obey any orders, regardless of their source, urging you to molest, harm or persecute them, no matter what their religion or nationality may be.

"The Allies, whose armies have already established a firm foothold in Germany, expect, on their advance, to

Cable No. 7115 from Bern dated October 26, 1944.

^{2/} Cable No. 3716 to Bern dated October 31, 1944.

find these people alive and unharmed. Heavy punishment awaits those who, directly or indirectly, and to whatever extent, bear any responsibility for the mistreatment of these people.

"May this serve as a warning to whoever at present has the power to issue orders."

Efforts made through the State Department to induce Soviet military or civil authorities to issue a similar warning proved unsuccessful.

Soviet Action Again Urged. Toward the end of January, 1945, the Board learned through Representative Mann in London that representatives of the Czech Government-in-Exile and of various Jewish groups had approached the Soviet Embassy there, pointing out the possibility that, as the Red Armies approached the camps at Oswiecim and Birkenau, the Germans would make last-minute efforts to exterminate those interned. They urged that the Soviet Government endeavor by all possible means to protect the camp inmates from last-minute slaughter at the hands of the Germans. In view of the nearness of Soviet forces, it was felt that warnings by the Soviet Government would be helpful and effective. Board Representative Mann had been asked to support this request.1

The Board immediately cabled the United States Embassy in Moscow, asking that appropriate representations be made to Soviet authorities concerning the desirability of addressing suitable warnings to the Germans in those localities by radio and otherwise. 2/

Board Advised Office of War Information on Programming. In January, 1945, the Board relayed to the Office of War Information information it had received concerning confusion and division of views within the ranks of German officialdom with regard to the Jewish question; whether because of fear of punishment, the desire to establish alibis or as a result of defects in the Nezi machinery of control, officials on the spot seemed not so determined as they once were to follow to the letter instructions from the authorities in Berlin with regard to the treatment of Jews. The Board pointed out that the policy of the central German authorities had nevertheless grown even more ruthless, if anything, and that they apparently intended to exterminate the Jews still alive in German-controlled territory as such territory was evacuated in the face of Allied advances, so that, ironically, the danger to these Jews became greater with every Allied military success.

I/ Cable No. 715 from London dated January 20, 1945.

^{2/} Cable No. 134 to Moseow dated January 22, 1945.

The Board stated that its reports demonstrated the compelling importance of increasing the psychological warfare pressure on the local Nazi and satellite officials and suggested that heavy emphasis on General Eisenhower's statement would be particularly helpful for this purpose. The value of such psychological pressure had been clearly shown in reports received by the Board from Hungary. For the assistance of the Office of War Information in formulating programs to be beamed to the enemy along the lines requested, the Board also listed the principal concentrations of Jews remaining in German-controlled territory.1/

Last-Minute Dangers Increased. From reports received during February and March, 1945, it seemed clear that the situation of civilim internees in Germany and German-occupied areas had grown more and more precarious. Camp populations were shifted from one area to another, on foot and over long distances; since thousands of persons were unable to endure the rigors of these forced marches, the number of deaths increased. It was feared that, as the Germans were faced with mounting difficulties, they would cease all attempts to feed internees who were not useful in their war effort.2/

As Allied troops overran more and more German territory, they found one concentration camp after another where Allied prisonersof-war, interned civilians, and slave laborers imported into the Reich had systematically been starved, tortured, and murdered.

Although news reports from Germany indicated that internal telephone and telegraph connections were disrupted and it was hoped that any sudden last-minute extermination of civilian detainees might thus be precluded by lack of centralized S.S. control, there was nevertheless good reason to fear that the Nazi program for the extermination of these people might be carried out not only by the li hierarchy but by roving bands of terrorists or by individual sermans. The Board therefore urged that the State Department give serious and immediate consideration to the issuance by this Government of a new warning addressed to all groups and individuals in Germany, stating that this Government considered such acts as death caused by starvation and neglect the same as murder in cold blood and punishable as war crimes. 3/

Letter to the Office of War Information dated January 6, 1945, comprising document 432, and letter from the Office of War Information dated January 12, 1945, comprising document 433.

^{2/} Cable No. 1519 from Paris dated March 29, 1945.

^{3/} Letter to the Secretary of State from the Board dated April 6, 1945, comprising document 434.

Warning Issued by the "Rig Three." On April 23, 1945, such a statement was issued by the Governments of the United States, the United Kingdom, and the Soviet Union. This statement, warning that any German guilty of maltreating detainees or prisoners of war would be "ruthlessly pursued and brought to punishment," was the strongest and last formal threat issued by the Allies before the military collapse of the German nation in May, 1945.

The text of the warning read:

"The governments of the United Kingdom, United States of America and USSR, on behalf of all the United Nations at war with Germany, hereby issue a solemn warning to all commandants and guards in charge of Allied prisoners of war, internees or deported citizens of the United Nations in Germany and German-occupied territory and to members of the Gestapo and all other persons of whatsoever service or rank in whose charge Allied prisoners of war, internees or deported citizens have been placed, whether in battle zones, or lines of communication or in rear areas.

"They declare that they will hold all such persons, no less than German high command and competent German military, naval and air authorities, individually responsible for the safety and welfare of all Allied prisoners of war, internees or deported citizens in their charges.

"Any person guilty of maltreating or allowing any Allied prisoners of war, internees or deported citizens to be maltreated, whether in battle zone, on lines of communication, in a camp, hospital, prison or elsewhere, will be ruthlessly pursued and brought to punishment.

"They give notice that they will regard this responsibility as binding in all circumstances and one which cannot be transferred to any other authorities or individuals whatsoever."

Every available means was used to get this information to remaining camps and prisons within the Reich. British, Soviet, and United States radio stations broadcast the warning to Germany, and to insure that every camp received the message Allied planes flying over the Reich dropped thousands of leaflets bearing the statement.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. _____

CASE No. ____

DOCUMENT No. NI- 12545

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1758

LAJASIN KTHO NOILVOISILMBEI

Doc. No. MI-12545 EXHIBIT No. -

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 21-x1-47

CERTIFICATA

I, Roll C.Schnigher of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Jar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled niscographed (nandwriven

Rej with copy of New Dispatch and Residential of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the critical of a document found of official business, as (a visio copy in Corner archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

Cir

To the best of my knowledge, information and belief, occwc, For. Aurunt the original Document is held at:

Ref C gamys

JOHN W. PEHLE, being duly sworn, deposes and says:

I am an attorney at law, with offices at 1707 Eye Street, N. W., Washington 6, D. C. I served as Executive Director of the War Refugee Board, an agency in the Executive Office of the President of the United States, from the establishment of the Board until January 27, 1945, when I was succeeded by Brig. Gen. William O'Dwyer, now Mayor of the City of New York. The War Refugee Board consisted of the Secretaries of State, Treasury and War and was established by Executive Order 9417, promulgated by the President of the United Pates on January 22, 1944. Attached hereto as Exhibit A is a true and exact copy of such Executive Order, with the White House press release announcing the establishment of the Board.

As Executive Director of the War Refugee Board, I was in personal charge of all its operations. The facts stated herein are based on the information thus coming to my attention.

This affidavit is prepared by me pursuant to the request of the United States Chief of Counsel for War Crimes, transmitted to me under date of November 6, 1947, for a statement "summarizing the various developments in the United States from 1942 on in connection with refugee matters at designed to show the extent of knowledge in the United States and the rest of the world concerning carrying out if Hitler's policy to exterminate the Jews of Europe, and the steps taken by the United States and other United Nations to call this to the attention of the German people and to warn the German people that they would be punished for participation in that program." Attached as Exhibit E is a true and exact copy of a letter addressed to me in this connection under date of November 6, 1947 by Edward H. Young, Colonel GSC, Chief, War Crimes Branch, Civil Affairs Division.

In the time allotted for the preparation of this statement, it has not been possible for me to arrange for access to the official records of the War Refugee Board which, since the Board's disestablishment following the cessation of hostilities, have peen transferred to the archives of the Government of the United States.

This statement is, therefore, based primarily upon my recollection and upon such authenticated copies of official records of the War Refugee Board as have been readily available to me. As a result, this statement may omit references to many of the activities of the War Refugee Board, and of other agencies of the United States at the request of the War Refugee Board, designed to bring home to the German people knowledge that America and the world knew of the program of extermination being carried out against the Jews by the German Government, and to warn the German people that it was the firm intention of the Government of the United States that persons responsible for or participating in such program would be punished.

The program of the German Government for the extermination of Jews in Europe was known to competent officers of the Government of the United States for more than a year prior to the promulgation of the Executive Order establishing the War Refugee Board. Nor was this knowledge confined to government officials. On the contrary, public information on the subject was so widespread that mass meetings were held even as early as the first part of 1943, and American voluntary relief agencies undertook the public raising of funds and the devising of plans for the aid and assistance of those marked for extermination by the Government of Germany. Indeed, it might properly be said that the establishment of the War Refugee Board by the President in January 1944 resulted from the necessity of coordinating e activities of such voluntary relief agencies and of centralizing the activities of the agencies of the Government of the United States concerned with such matters. In other words, the establishment of the War Refugee Board by the President in itself testifies to the fact that knowledge was widespread in America that the German Government was carrying into effect its plan for the extermination of the Jews of Europe. In this connection it must be noted that in the White House press release announcing the setting up of the War Refugee Board (Exhibit A), it was stated, "He (the President) stressed that it was urgent that action be taken at once to forestall the plan of the Nazis to exterminate all the Jews and other persecuted minorities in Europe."

Promptly upon the establishment of the War Refugee Board, American diplomatic missions were formally advised that the

NI- 125-45

Secretaries of State, Teasury and War had been directed by the President of the United States promptly to take all appropriate action for the relief and rescue of European Jews in enemy and enemy-occupied territory. The American missions were instructed to do everything within their power to carry out the policy of the Government of the United States in this regard and were directed to work intimately with private as well as governmental agencies engaged in activities designed to rescue Jews in enemy or enemy-occupied areas. This is not the occasion and I will not attempt to relate here the many programs for rescue and relief which were actually put into effect and which resulted in the saving of many thousands of lives, either through indestine escapes to neutral or allied areas or through the security of secret hiding places.

The widespread knowledge that the German Government was carrying into effect a plan for the extermination of Jews is evidenced by
the fact that in March 1943 the Congress of the United States adopted
a concurrent resolution which, after reciting the atrocities inflicted
upon the Jews by Germany, resolved as follows:

That these brutal and indefensible outrages against millions of helpless men, women, and children should be, and they are hereby, condemned as unworthy of any nation or any regime which pretends to be civilized;

"RESOLVED FURTHER, That the dictates of humanity and honorable conduct in war demand that this inexcusable slaughter and mistreatment shall cease and that it is the sense of this Congress that those guilty, directly or indirectly, of these criminal acts shall be held accountable and punished in a manner commensurate with the offenses for which they are responsible."

A year later, on March 24, 1944, President Roosevelt publicly stated:

"In one of the blackest crimes of all history-begun by the Nazis in the day of peace and multiplied by them a hundred times in time of war-the wholesale systematic murder of the Jews of Europe goes on unabated every hour. As a redult of the events of the last few days hundreds of thousands of Jews, who while living under persecution have at least found a haven from death in Hungary and the Balkans, are now threatened with annihilation as Hitler's forces descend more heavily upon these lands. That these innocent people, who have already survived a decade of Hitler's fury, should perish on the very eve of triumph over the barbarism which their persecution symbolizes, would be a major tragedy.

"It is therefore fitting that we should again proclaim our determination that none who participate in

N1-125-45

these acts of savagery shall go unpunished. The United Nations have made it clear that they will pursue the guilty and deliver them up in order that Justice be done. That warning applies not only to the leaders but also to their functionaries and subordinates in Germany and in the satellite countries. All who knowingly take part in the deportation of Jews to their death in Poland or Norwegians and French to their death in Germany are equally guilty with the executioner. All who share the guilt shall share the punishment.

"Hitler is committing these crimes against humanity in the name of the German people. I ask every German and every man everywhere under Nazi domination to show the world by his action that in his heart he does not share these insane criminal desires. Let him hide these pursued victims, help them to get over their borders, and do what he can to save them from the Nazi hengman. I ask him to also keep watch, and to record the evidence that will one day be used to convict the guilty."

A few days later, on March 30, 1944, Anthony Eden, then Secretary of State for Foreign Affairs in the Government of the United Kingdom, made a public statement as follows:

"Evidence continues to reach His Majesty's Government and, I understand, Allied Governments that the Nazi policy of extermination has not been helted. The persecution of the Jaws has in particular been of unexampled horror and intensity. On this His Majesty's Government in common with their Allies, now that the hour of Germany's defeat grows ever nearer and more certain, can only repeat their detestation of Germany's orimes and their determination that all those guilty of them shall be brought to Justice. But apart from direct guilt there is still indirect participation in crime. Satellite governments who expel citizens to destinations named by Berlin must know that such actions are tentamount to assisting in inhuman persecution and slaughter. This will not be forgotten when the inevitable defeat of the arch enemy of Europe comes about.

On May 31, 1944, the Poreign Relations Committee of the United

Senate issued the following public statement:

Whis people of the United States and all freedo loving peoples are horrified by the news that Hitler has designated the 800,000 Jews in Hungary for death

people of Hungary should countenance the rder of innocent men, women and children Once Hungary was the haven of tens of led the Masi terror in other lands. Once led the Masi terror in other lands.

N1-125-45

stolen from the Jews. They can use every means to obstruct the Nazis and those Hungarians who are in league with the Nazis. They can keep watch and remember those who are accessories to murder and those who extend mercy until the time when guilt and innocence will weigh heavily in the balance. That time is near."

- 5 -

During the same month a statement was addressed to President Roosevelt by a group of 73 Americans, headed by the late Alfred E. Smith, formerly Governor of the State of New York and candidate of the Democratic Party for President of the United States, calling upon the United Nations to repeat the warnings to the Germans that all those participating in crimes against Jews would be punished. This statement, which was signed by governors of 18 states, members of Gongress, educators, clergymen, businessmen and labor leaders, was as follows:

"The civilized world is appelled by the news of new oriminal plans of Hitler and his puppets to exterminate the innocent and helpless minorities that have lately fallen into their hands. In Hungary alone nearly a million lives hang in the balance. Men, women and children, who have committed no recognized orime but whose only offense is an ancient lineage and a high moral code hated by the Nazis, are being herded into concentration camps. There, in defiance of all the laws of Christian civilization, they are about to be exterminated.

*As citizens of a free nation and as believers in the doctrine of the sanctity of human life, we cannot remain silent while those shocking crimes are being committed, but are forced by our deepest convictions to protest against the Nazi barbarities.

We call upon the Governments of the United States and all the Allied Nations to repeat their warnings to the Nazis and their satellites that no person who participates in crimes against the Jaws and other minorities shall ascape punishment. We urge the Allied Governments to speak directly to the people of the satellite countries through all the broadcasting Implicites owned by the united Nations and to warn their puppet officials and other collaborators through neutral diplomatic channels that the and of the war will bring swift retribution upon all those guilty of atrocities.

on June 15, 1944, Premois Cardinal Spellman, Archbishop of New York, made the following public statement on the occasion of the application of the Garmana extermination program to the Jean of the Hungary:

instead two seconds (of Hungary a stople) as shocked all mater and women who cherish a sense of justice and of hungar

NI-125-45

sympathy. It is in direct contradiction of the doctrines of the Catholic Faith professed by the vast majority of Hungarian people. It is a negation of the noblest pages of Hungarian history and cultural tradition......

- 6 -

"It seems incredible, therefore, that a nation which has been so consistently true to the impulses of human kindness and the teachings of the Catholic Church should now yield to a false, paged code of tyranny because of blood and race. How can men of good will fail to heed those solemn words of Pope Pius XT: 'Abraham is called our patriarch, our ancestor. Anti-Semitism is not compatible with the sublime reality of this text. It is a movement in which we Christians cannot share. Spiritually we are Semites.'

"One of the great lessons to be learned from the life of hungary's king and Patron Saint is that no minority should be oppressed. For injustices of whatever kind can wreck and destroy the integrity of any nation's life.

"Nearly a thousand years ago, St. Stephen, King of Hungary, received his crown from Pope Sylvester II. He realized that Hungary was destined by the very exigencies of geography to be the crossroads of Europe where diverse racial stocks would necessarily meet. St. Stephen pledged himself and his people to live as common children of a loving mother country.

"The same saintly national hero dreamed always of Hungary as a 'regnum Marianum,' as a realm of Mary. To this day, the coinage and the postage stamps of the country bear the figure of Mary, the Mother of Mankind. It would be all the more tragic, therefore, if a people so devoted to Mary, the Jewish Maiden who was the Mother of the Messiah, should freely countenance cruel laws calculated to despoil and annihilate the race from which Jesus and Mary sprang.

"It is incredible that a people with such profound Christian faith, with its glorious history, with the oldest parliamentary tradition on the Continent, would join in a hymn of hatred and willingly submit to the blood lust and brigandage of tyranny.

"No man can love God and hate his brother. No one who hates his brother can be a faithful follower of the gentle christ."

In June 1944 the Committee of Foreign Affairs of the House of Representatives of the United States Congress issued a statement in which it expressed:

"***zits deep concern over the plight of the threatened millions of Nazi-occupied and Nazi-dominated territories."

The statement continued by emphasizing that the House which the Committee represented:

"***is not content merely to join with those who have expressed their horror at the barbarism of the governments

involved in the cruelties herein condemned, but hereby expresses its determination that the criminals who are guilty of this inhuman conduct shall be brought to justice, and hereby requests the Secretary of State to convey, through such means as he may find appropriate, this concern and determination of the house of Representatives. This concern and determination, while addressed to all Nazi-controlled territories, is particularly directed to Hungary, where the lives of a million Jews hang in the balance."

In October 1944 Thomas L. Dewey, Governor of New York and candidate of the Republican Party for President of the United States, made the following public statement with respect to the German exmination program:

"The civilized world is now in a position in unmistakable terms to warn the Nazis--military Commanders, members of the German Government, their aiders, abettors and supporters--that certain and inevitable justice awaits them for these brutal and wanton murders if their schemes should be carried out.

"I am happy to note that our State Department has issued a warning that 'if these plans are carried out those guilty of such murderous acts will be brought to justice and pay the penalty for their heinous crimes!. American public opinion will fully support the statement issued by our Department of State."

On November 7, 1944, General Eisenhower, Commander-in-Chief of the Allied Forces, made the following statement, addressed to the German people:

"Germans! You have in your midst a great many men in concentration camps and forced labor battalions.

"Germans! Do not obey any orders, regardless of their source, urging you to molest, harm or persecute them, no matter what their religion or nationality may be.

"The Allies, whose armies have already established a firm foothold in Germany, expect, on their advance, to find these people alive and unharmed. Heavy punishment awaits those who, directly or indirectly, and to whatever extent, bear any responsibility for the mistreatment of these people.

"May this serve as a warning to whoever at present has the power to issue orders."

The foregoing statements and many others with which this affidavit need not be burdened, as well as numerous mass meetings, demonstrations and protests, testify to the widespread knowledge in America of the atrocities that were being committed at Auschwitz, Birkenau, Belsen-Bergen, and elsewhere. This information came to the United States from reliable sources in neutral and enemy-controlled territory, and in extra ordinary detail. Perhaps the most detailed information of this sort was received by the War Refugee Board through Rossell McClelland, then the representative of the Board in Switzerland in the summer of 1944. This consisted of the statements of two eye witnesses of events which occurred in Auschwitz and Birkenau. One of the statements is based upon the experiences of two young Slovakian Jews who escaped in April, 1944, and the second is that of a non-Jewish major of the Polish Army, the only survivor of a group imprisoned by the Germans. In November 1944 the War Refugee Board released these reports for publication in America, and long accounts thereof were published prominently by newspapers throughout the country. True comes of the reports and of the War Refugee Board release are attached hereto as Exhibit C.

The Government of the United States did all in its power to bring home to the German people the fact that America knew that the program for the extermination of Jews was being carried out, and to warn those responsible for or participating in such program that punishment for their crimes was inevitable. Such warnings were conveyed not only through diplomatic channels to representatives of the German Government, but were directed generally to the German people through countless radio broadcasts, the dropping of leaflets from aircraft and similar devises. Significant parts of all the statements quoted above and of many others were constantly beamed in German-language broadcasts to German and German-occupied areas of . Europe. No effort was spared by the War Refugee Board in its attempt to apprise the German people that America knew that the extermination of European Jews was underway and that America was resolved to punish all those who played any part in so doing. This was necesearily so since this was one of our principal means of carrying out the policy of the American Government, entrusted to the Board for implementation, "to take all measures within its power to rescue

the victims of enemy oppression who are in imminent danger of death." In our efforts to bring home these facts and warnings to the German people, we also wanted to make certain that no German would be in a position honestly 'to say: "I did not know."

Sworn to before me this 13th An W. Frank

Welen G. Pryon Notary Pholic Pryon

My commission expires 5/1/52

HOLD FOR RELEASE

N/- /2 5-2820 Jamery 22, 19th

CAUTION: The following MUST DE HELD IN CONFIDENCE until released.

MOTE: Release is for ALL MEGGLAR EDITIONS of MORNING MEMORATERS of Sunday, January twenty-third, 1944.

Release by radio commentators, newscasters, etc., NOT FARLIER THAN 9:00 P.E., E.W.T., Saturday, January 22, 19hh.

> STELMEN FARLY Secretary to the President

The President today, by Executive Order, set up a War Refugee Board consisting of the Secretary of State, the Secretary of the Treasury and the Secretary of War, to take action for the immediate rescue from the Maxis of as many as possible of the persecuted minorities of Europe -- racial, religious or political -- all civilian victims of enemy savagery.

The Executive Order declares that "it is the policy of this Government to take all measures within its power to rescue the victims of enemy oppression who are in imminent danger of death and otherwise to afford such victims all possible relief and assistance consistent with the successful prosecution of the war".

The Board is charged with direct responsibility to the President in seeing that the announced policy is carried out. The President indicated that while he would look directly to the Board for the successful execution of this policy, the Board, of course, would cooperate fully with the Intergovernmental Committee, the United Nations Relief and Rehabilitation Administration, and other interested international organizations.

The President stated that he expected to obtain the cooperation of all members of the United Nations and other forcism governments in carrying out this difficult but important task. He stated that the existing facilities of the State, Treasury and War Departments would be employed to aid Axis victims to the fullest extent possible. He stressed that it was urgent that action be taken at once to forestall the plan of the Nazis to exterminate all the Jews and other persecuted minorities in Europe.

It will be the duty of a full-time Executive Director of the Board to arrange for the prompt execution of the plans and programs developed and the measures inaugurated by the Board.

The Executive Order follows:

EXECUTIVE ORDER

NI-12 54500

ESTABLISHING A WAR REFUGEE BOARD

MERIAS it is the policy of this Government to take all measures within its power to rescue the victims of enemy oppression who are in imminent danger of death and otherwise to afford such victims all possible relief and assistance consistent with the successful prosecution of the war;

NOT, THEMEFORE, by virtue of the authority vested in me by the Constitution and the statutes of the United States, as President of the United States and as Commander in Chief of the Army and Navy, and in order to effectuate with all possible speed the rescue and relief of such victims of enemy oppression, it is hereby ordered as follows:

- 1. There is established in the Executive Office of the President a War Refugee Board (hereinafter referred to as the Board). The Board shall consist of the Secretary of State, the Secretary of the Treasury and the Secretary of War. The Board may request the heads of other agencies or departments to participate in its deliberations whenever matters specially affecting such agencies or departments are under consideration.
- 2. The Foard shall be charged with the responsibility for seeing that the policy of the Government, as stated in the Preamble, is carried out. The functions of the Foard shall include without limitation the development of plans and programs and the inauguration of effective measures for (a) the rescue, transportation, maintenance and relief of the victims of energy oppression, and (b) the establishment of havens of temporary refuge for such victims. To this end the Foard, through appropriate channels, shall take the necessary steps to enlist the cooperation of foreign governments and obtain their participation in the execution of such plans and programs.
- 3. It shall be the duty of the State, Treasury and War Departments, within their respective spheres, to execute at the request of the Board, the plane and programs so developed and the measures so inaugurated. It shall be the duty of the heads of all agencies and departments to supply or obtain for the board such information and to extend to the Board such supplies, shipping and other specified assistance and facilities as the Board may require in carrying out the provisions of this Order. The State Department shall appoint special attaches with diplomatic status, on the recommendation of the Board, to be stationed abroad in places where it is likely that assistance can be remiered to war refugees, the duties and responsibilities of such attaches to be defined by the Board in consultation with the State Department.
- 4. The Board and the State, Treasury and Tar Departments are authorized to accept the services or contributions of any private persons, private organizations, State agencies, or agencies of foreign governments in carrying out the purposes of this Order. The Board shall cooperate with all existing and future international organizations concerned with the problems of refugee rescue, maintenance, transportation, relief, rehabilitation, and resettlement.
- 5. To the extent possible the Board shall utilize the personnel, supplies, facilities and services of the State, Treasury and War Departments. In addition the Board, within the limits of funds which may be made available, may employ necessary personnel without regard for the civil Service laws and regulations and the Classification Act of 1925, as amended, and make provisions for supplies, facilities and services necessary to discharge its responsibilities. The Geard shall appoint an Executive Director who shall serve as its principal executive officer. It shall be the duty of the Executive Director to ar-

NI- 125-45

- 3 -

range for the prompt execution of the plans and programs developed and the measures inaugurated by the Board, to supervise the activities of the special attaches and to submit frequent reports to the Board on the steps taken for the rescue and relief of war refugees.

6. The Board shall be directly responsible to the President in carrying out the policy of this Government, as stated in the Preamble, and the Board shall report to him at frequent intervals concerning the steps taken for the rescue and relief of war refugees and shall make such recommendations as the Board may deem appropriate for further action to overcome any difficulties encountered in the rescue and relief of war refugees.

FRANKLIN D. ROOSEVELT

THE WHITE HOUSE,

January 22, 1944.

John W. Pehle, Esq. 1707 "Eye" Street, N. W. Washington, D. C.

Dear Mr. Pehle:

Office, U. S. Chief of Counsel for Mar Crimes is presently conducting trials of Nami war criminals in Nuremberg, Germany.

In connection with these trials the Chief of Counsel has requested that we obtain a statement from you in affidavit form "summarizing the various developments in the United States from 1942 on in connection with refugee matters. The statement should be particularly designed to show the extent of knowledge in the United States and the rest of the world concerning carrying out of Hitler's policy to exterminate the Jews of Europe and the steps taken by the United States and other United Nations to call this to the attention of the German people and to warn the German people that they would be punished for participation in that program."

It will be greatly appreciated by this office if you sould forward your affidavit concerning the matters referred to in the paragraph above to mar Crimes Branch, Civil Affairs Division, Department of the Army, Attention: Office Chief of Gounsel Unit.

This office will be grateful for your cooperation in this matter.

Sincerely yours,

Colonel, GSC Chief, War Crimes pranch Civil Affairs Division

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. 4-22

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1759

DENTIFICATION ONLY 11/34/47

1-22

(Place) Nuernberg, Germany
(Date)

CERTIFICATE

I, Edward F. Orpen		of the Evidence
Division of the Office	of Chief of Counsel for Wa	r Crimes,
hereby certify that th	e attached document, consis	ting of
63	(taxesolden (photostated (ninecondend pages and (inclusion)	entitled

three reports of eyewitnesses on German Extermination Camps

(**Comparison** of a document was delivered to me in my above capacity, in the usual course (**TERMINES**)

of official business, as (a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Unknown, copy OCC files, Nurnberg

Edward F. Orpen

EXECUTIVE OFFICE OF THE PRESIDENT.

WAR REFUGEE BOARD

WASHINGTON, D. C.

GERMAN EXTERMINATION CAMPS — AUSCHWITZ AND BIRKENAU

It is a fact beyond denial that the Germans have deliberately

It is a fact beyond demial that the Germans have deliberately and systematically murdered millions of innocent civilians — Jews and Christians alike — all over Europe. This campaign of terror and brutality, which is unprecedented in all history and which even now continues unabated, is part of the German plan to subjugate the free peoples of the world.

So revolting and diabolical are the German atrocities that the minds of civilized people find it difficult to believe that they have actually taken place. But the governments of the United States and of other countries have evidence which clearly substantiates the facts.

The War Refugee Board is engaged in a desperate effort to save as many as possible of Hitler's intended victims. To facilitate its work the Board has representatives in key spots in Europe. These representatives have tested contacts throughout Europe and keep the Board fully advised concerning the German campaign of extermination and torture.

Recently the Board received from a representative close to the scene two eye-witness accounts of events which occurred in notorious extermination camps established by the Germans. The first report is based upon the experiences of two young Slovakian Jews who escaped in April, 1944 after spending two years in the Maxi concentration camps at Auschwitz and Birkenau in southwestern Poland. The second report is made by a non-Jewish Polish major, the only survivor of one group imprisoned at Auschwitz.

The two reports were prepared independently and are reproduced exactly in the form they were received by the War Refugee Board, except for a few deletions necessary for the protection of persons who may still be alive. The figures concerning the size of the Jewish convoys and the numbers of men and women admitted to the two camps cannot be taken as mathematically exact; and, in fact, are declared by the authors to be no more than reliable approximations. They are accepted as such by the Board.

The Board has every reason to believe that these reports present a true picture of the frightful happenings in these camps. It is making the reports public in the firm conviction that they should be read and understood by all Americans.

THE EXTERMINATION CAMPS OF AUSCHHITZ (Oswiecim)

and BIRKENAU

in Upper Silesia.

FOREWORD

Two young Slovak Jews - whose names will not be disclosed for the time being in the interest of their own safety - have been fortunate enough to escape after spending two years in the concentration camps of BIRKENAU, AUSCHWITZ and LUBLIN-MAJDANEK, where they had been deported in 1942 from SLOVAKIA.

One of them was sent on April 13, 1942 from the assembly camp of SERED directly to AUSCHWITZ and then to BIRKENAU, while the other was sent from the camp of NOVAKY to LUBLIN on June 14, 1942 and, after a short stay there, transferred to AUSCHWITZ and, later, to BIFKENAU.

The following report does not contain everything these two men experienced during their captivity, but only what one or both together underwent, heard, or experienced at first hand. No individual impressions or juagments are recorded and nothing passed on from hearsay.

The report starts with the story of the young Jew who was removed from ShheD. The account of his experiences in BINKHNAU begins at the time the second Jew arrived there and is, therefore, based on the statements of both. Then follows the individual narrative of the second Jew who was sent from NOVAKY to LUBLIN and from there to AUSCHWITZ.

The declarations tally with all the trustworthy yet fragmentary reports hitherto received, and the dates given with regard to transports to various camps agree with the official records. These statements can, therefore, be considered as entirely credible.

I. AUSCHWITZ AND BIRKENAU

On the 13th April, 1942 our group, consisting of 1,000 men, was loaded into railroad cars at the assembly camp of SERED. The doors were shut so that nothing would reveal the direction of the journey, and when they were opened after a long while we realized that we had crossed the Slovak frontier and were in ZWARDON. The train had until then been guarded by Hlinka men, but was now taken over by SS guards. After a few of the cars had been uncoupled from our convoy, we continued on our way arriving at night at AUSCHWITZ, where we stopped on a sidetrack. The reason the other cars were left behind was apparently the lack of room at AUSCHWITZ. They joined us, however, a few days later. Upon arrival we were placed in rows of five and counted. There were 643 of us. After a walk of about 20 minutes with our heavy packs (we had left Slovakia well equipped), we reached the concentration camp of AUSCHWITZ.

We were at once led into a huge barrack where on the one side we had to deposit all our luggage and on the other side completely undress, leaving our clothes and valuables behind. Naked, we then proceeded to an adjoining barrack where our heads and bodies were shaved and disinfected with lysol. At the exit every man was given a number which began with 28,600 in consecutive order. With this number in hand we were then herded to a third barrack where so-called registration took place. This consisted of tattooing the numbers we had received in the second barrack on the left side of our chests. The extreme brutality with which this was effected made many of us faint. The particulars of our identity were also recorded. Then we were led in groups of a hundred into a cellar, and later to a barrack where we were issued striped prisoners! clothes and wooden clogs. This lasted until 10 a.m. In the afternoon our prisoners! outfits were taken away from us again and replaced by the ragged and dirty remains of Russian uniforms. Thus equipped we were marched off to BIRKENAU.

AUSCHWITZ is a concentration camp for political prisoners under so-called "protective custody." At the time of my arrival, that is in April of 1942, there were about 15,000 prisoners in the camp, the majority of whom were Poles, Germans, and civilian Russians under protective custody. A small number of prisoners came under the categories of criminals and "work-shirkers."

AUSCHWITZ camp headquarters controls at the same time the work-camp of BIRKENAU as well as the farm labor camp of HARMENSE. All the prisoners arrive first at AUSCHWITZ where they are provided with prisoners' immatriculation numbers and then are either kept there, sent to BIRKENAU or, in very small numbers, to HARMENSE. The prisoners receive consecutive numbers upon arrival. Every number is only used once so that the last number

always corresponds to the number of prisoners actually in the camp. At the time of our escape, that is to say at the beginning of April, 1944, the number had risen up to 180,000. At the outset the numbers were tettooed on the left breast, but later, due to their becoming blurred, on the left forearm.

All prisoners, irrespective of category or nationality, are treated the same. However, to facilitate identification, they are distinguished by various coloured triangles sewed on the clothing on the left breast under the immatriculation number. The first letter indicates the nationality of the prisoner. This letter (for instance "P" for roles) appears in the middle of the triangle. The coloured triangles have the following meaning:

red triangle political prisoners under protective custody green " professional criminals "dodgers" (labor slackers), "antisocials" (mostly bussians) pink " homosexuals members of the religious sect of "Bibelforscher"

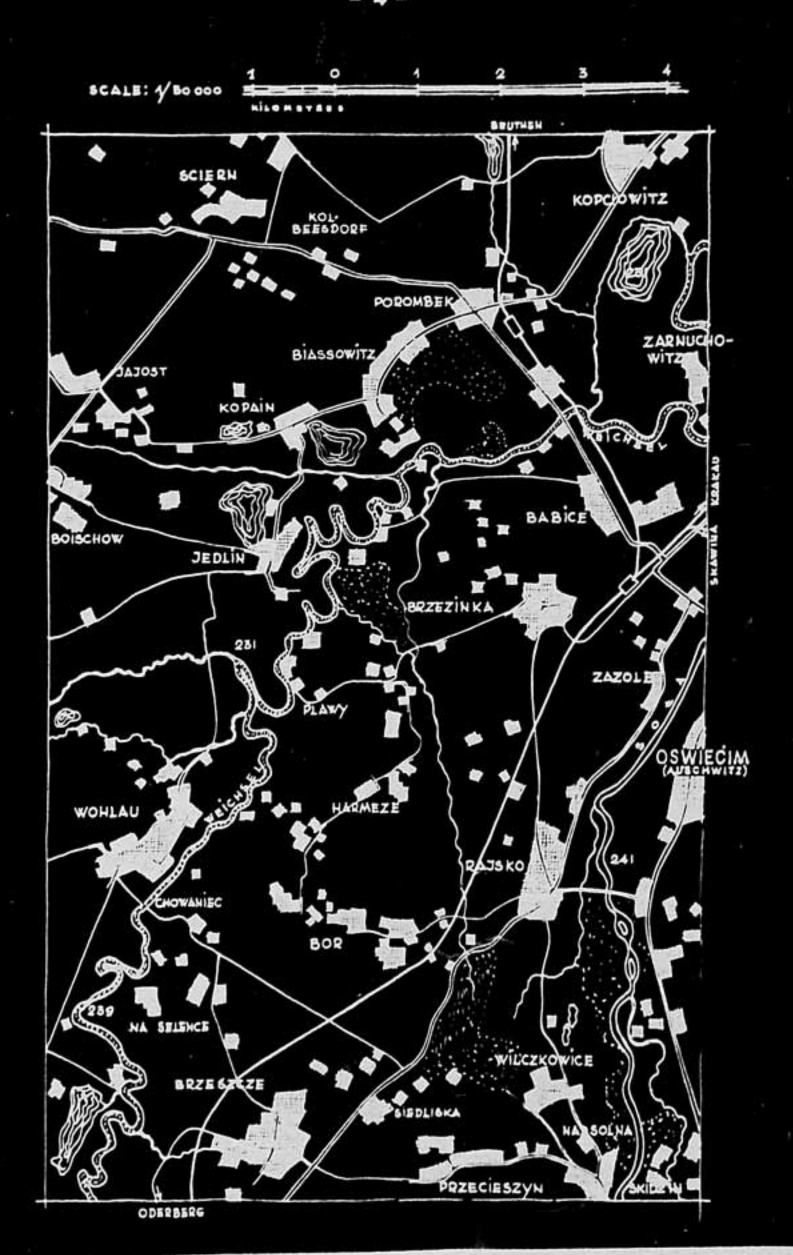
The Jewish prisoners eiffer from the aryan prisoners in that their triangle (which in the majority of cases is red) is turned into a David's star by adding yellow points.

Within the enclosure of the camp of AUSCHWITZ there are several factories: a war production plant, beutscher. Aufrüstungswerk (LAW), a factory belonging to the KHUPP works and one to the SIMMENS concern. Qutside the boundary of the camp is a tremendous plant covering several square kilometers named "HUNA." The prisoners work in all the aforementioned factories.

The prisoners' actual living quarters, if such a term may at all be used, inside the camp proper cover an area of approximately 500 by 300 meters surrounded by a souble row of concrete posts about 3 meters high which are connected (both inside and outside) with one another by a dense netting of high-tension wires fixed into the posts by insulators. Between these two rows of posts, at intervals of 150 meters, there are 5 meters high watchtowers, equipped with machine runs and searchlights. In front of the inner high-tension circle there is further an ordinary wire fence. Merely touching this fence is answered by a stream of bullets from the watchtowers. This system is called "the shall or inner chain of sentry posts." The camp itself is compared of three rows of houses. Between the first and second

ROUGH GROUND PLAN OF AUSCHWITZ

-SENTRY POSTS X	XSENTRY POSTS -	×	
BARRACK	ROW NO. III.		
FORMER WALL			
BARRACK	ROW NO. II.		
CAMP STREET		×	300 Meters
BARRACK	ROW NO. I.		
INNER OR SMALL CHAIN X	X INNER OR SMALL CHAIL		



row is the camp street, and between the second and third there used to be a wall. The Jewish girls deported from Slovakia in March and April, 1942, over 7,000 of them, lived in the houses separated by this wall up to the middle of August, 1942. After these girls had been removed to BIHKENAU, the wall between the second and third row of houses was removed. The camp entry road cuts across the row of houses, while over the entrance gate, which is of course always heavily guarded, stands the ironic inscription: "Work brings freedom."

At a radius of some 2,000 meters the whole camp is encircled by a second line called "the big or outer chain of sentry posts" also with watchtowers every 150 meters. Between the inner and outer chain of sentry posts are the factories and other workshops. The towers of the inner chain are only manned at night when the high-tension current is switched into the double row of wires. During daytime the garrison of the inner chain of sentry posts is withdrawn, and the men take up duty in the outer chain. Escape through these sentry posts - and many attempts have been made - is practically impossible. Getting through the inner circle of posts at night is completely impossible, and the towers of the outer chain are so close to one another (one every 150 meters, i.e. giving each tower a sector with a 75-meter radius to watch) that approaching unnoticed is out of the question. The guards shoot without warning. The garrison of the outer chain is withdrawn at twilight, but only after it has been ascertained that all the prisoners are within the inner circle. If the roll call reveals that a prisoner is missing, sirens immediately sound the alarm.

The men in the outer chain remain in their towers on the lookout, the inner chain is manned, and a systematic search is begun by hundreds of SS guards and bloodhounds. The siren brings the whole surrounding countryside to a state of alarm, so that if by miracle the escapes has been successful in getting through the outer chain he is nearly certain to be caught by one of the numerous German police and SS patrols. The escapes is furthermore handleapped by his clean-shaven head, his striped prisoner's outfit or red patches seem on his clothing, and the passiveness of the thoroughly intimidated inhabitants. The mere fact of neglecting to give information on the whereabouts of a prisoner, not to speak of extending help, is punished by death. Provided that the prisoner has not been caught sconer, the garrison of the outer chain of sentry posts remains on the watch for three days and nights after which delay it is presumed that the escapes has succeeded in breaking through the double circle. The following might the outer guard is withdrawn. If the escapes is caught alive, he is hanged in the presence of the whole camp; but if he is found dead, his body - wherever it may have been located - is

brought back to camp (it is easy to identify the corpse by means of the tattooed number) and seated at the entrance gate, a small notice clasped in his hands, reading: "Here I am." During our two years' imprisonment many attempts to escape were made by prisoners but, with the exception of two or three, all were brought back dead or alive. It is not known whether the two or three escapees who were not caught actually managed to get away. It can, however, be asserted that among the Jews who were deported from SIOVAKIA to AUSCHWITZ or BIRKENAU we are the only two who were lucky enough to save ourselves.

As stated previously, we were transferred from AUSCHWITZ to BIRKENAU on the day of our arrival.

Actually there is no such district as HIRKENAU. Even the word HIRKENAU is new in that it has been "adopted" from the nearby Birch Forest (BREZINSKY). The district now called HIRKENAU was, and is still, called "RAJSKA" by the local population. The existing camp center of HIRKENAU lies 4 kilometers distant from AUSCHWITZ. The outer control zones of both HIRKENAU and AUSCHWITZ meet and are merely separated by a railway track. We never found anything out about NEW-HERUN, probably about 30 to 40 kilometers away which, oddly enough, we had to indicate as postal district for HIRKENAU.

At the time of our arrival in HIRKENAU we found there only one huge kitchen for 15,000 people and three stone buildings, two of which were completed and one under construction. The buildings were surrounded by an ordinary barbed wire fence. prisoners were housed in these buildings and in others later constructed. All are built according to a standard model. Each house is about 30 meters long and 8 to 10 meters wide. Whereas the height of the walls hardly exceeds 2 meters, the roof is disproportionately high - about 5 meters - so that the house gives the impression of a stable surmounted by a large hayloft. There is no inner ceiling, so that the room reaches a height of 7 meters in the center; in other words the pointed roofing rests directly on the four walls. The room is divided in two by a partition running its whole length down the middle and fitted with an opening to enable communication between the two parts thus separated. Along both side walls, as well as along the middle partition, two parallel floors, some 80 centimeters apart, have been built which are in turn divided into small cells by vertical partitions. Thus there are three floors: the ground floor and the two built in the side walls. Normally three people live in each cubicle. As can be judged from the dimensions indicated, these cubicles are too narrow for a man to lie stretched out and not high enough for him to sit upright.

There is no question of having enough space to stand upright. In this way some 400 to 500 people are accommodated in one house or "block," as they are also called.

The present camp of BURKENAU covers an area of some 1,600 by 500 meters which is surrounded - similar to AUSCHWITZ - by a so-called small or inner chain of sentry posts. Work is now proceeding on a still larger compound which is to be added later on to the already existing camp. The purpose of this extensive planning is not known to us.

Within a radius of 2 kilometers, as with AUSCHWITZ, BIRKENAU is also surrounded by an outer chain of sentry posts, with the same type of watch system as at AUSCHWITZ.

The buildings we found on our arrival had been erected by 12,000 Russian prisoners of war brought there in December, 1941. In severe winter weather they had to work under inhuman conditions as a result of which most of them, with the exception of a small number employed in the kitchen, died of exposure. They were numbered from 1 to 12,000 in a series which had no connection with the ordinary camp numbering system previously described. Whenever fresh convoys of Russian prisoners arrived, they were not issued the current AUSCHWITZ prisoner numbers, but received those of deceased Russians in the 1 to 12,000 series. It is, therefore, difficult to estimate how many prisoners of this category passed through the camp. Apparently Russians were transferred to AUSCHWITZ or BIRKENAU on disciplinary grounds from regular prisoner-of-war camps. We found what remained of the Russians in a terrible state of destitution and neglect living in the unfinished building without the slightest protection against cold or rain. They died wen masse. Hundreds and thousands of their bodies were buried superficially, spreading a stench of pestilence. Later we had to exhume and burn the corpses.

A week before our arrival in AUSCHWITZ the first group of Jaws reached the camp: (the women were dealt with separately and received numbers parallel to those of the man; the Slovak women received scrial numbers from 1 to 8,000) 1,320 naturalised French Jews from Paris. They were numbered from 27,500 onwards. It is clear, therefore, that between this French group and our convoy no other men arrived in AUSCHWITZ, since we have already pointed out that our numbers started with 28,600. We found the 700 French Jews who were still alive in terrible condition, the missing 600 having died within a week after their arrival.

The following categories were housed in the three completed buildings:



- 1. The co-called "prominencia": professional criminals and older Polish political prisoners who were in charge of the administration of the camp.
 - II. The remainder of the French Jews, namely some 700.
- III. The 6/3 original Slovak Jews to whom were added a few days later those who had been left at ZWARDON.
- IV. Those bussians who were still alive and housed in the unfinished building as well as in the open air and whose numbers diminished so rapidly that as a group they are scarcely worth mentioning.

Together with the remaining Russian prisoners the Slovak Jews worked at the construction of buildings, whereas the French Jews had to do spade work. After three days I was ordered, together with 200 other Slovak Jews, to work in the German armament factories at AUSCHWITZ, but we continued to be housed in BIRKENAU. We left early in the morning returning at night and worked in the carpentry shop as well as on road construction. Our food consisted of one litre of turnip soup at midday and 300 grams of bad-bread in the evening. Working conditions were inconceivably hard, so that the majority of us, weakened by starvation and the inedible food, could not stand it. The mortality was so high that every day our group of 200 had 30 to 35 dead. Many were simply beaten to death by the overseers - the "Capos" - during work, without the slightest provocation. The gaps in our ranks caused by these deaths were replaced daily by prisoners from BIAKENAU. Our return at night was extremely painful and dangerous, as we had to drag along over a distance of 5 kilometers our tools, fire wood, heavy caldrons, and the bodies of those who had died or had been killed during the working day. With these heavy loads we were forced to maintain a brisk pace, and anyone incurring the displeasure of one of the "Capos" was cruelly knocked down, if not beaten to death. Until the arrival of the second group of Slovak men some 14 days later, our original number had dwindled to 150. At night we were counted, the bodies of the dead were piled up on flat, narrow-gauge cars or in a truck-and brought to the Birch Forest (BLEZINSKY) where they were burned in a trench several meters deep and about 15 meters long. Every day on our way to work we met a working party of 300 Jewish girls from Slovakia who were employed on ground work in the vicinity. They were dressed in old Russian uniform rags and wore wooden clogs. Their heads were shaven and, unfortunately, we could not speak to them.

Until the middle of May, 1942, a total of four convoys of male Jews from Slovakia arrived at HIRKENAU and all received similar treatment to ours.

From the first and second transports 120 men were chosen (including myself) and placed at the disposal of the administration of the camp of AUSCHWITZ, which was in need of doctors, dentists, intellectuals, and clerks. This group consisted of 90 Slovak and 30 French Jews. As I had in the meantime managed to work my way up to a good position in HIRKENAU - being in command of a group of 50 men, which had brought me considerable advantage - I at first felt reluctant to leave for AUSCHWITZ. However, I was finally persuaded to go and left. After eight days, 18 doctors and attendants as well as three further persons were selected from this group of 120 intellectuals. The doctors were used in the "sick building" or "hospital" at AUSCHWITZ, while we three were sent back to HIRKENAU. My two comrades, Ladislav Braun from Trnava and Gross from Vrbove (?), both of whom have since died, were sent to the Slovak block while I was ordered to the French section where we were employed at collecting "personal data" and at "nursing the sick." The remaining 99 persons were sent to work in the gravel pit where they all died within a short time.

Shortly thereafter a so-called "sick-building" (Krankenbau) was set up. It was destined to become the much dreaded "Hlock 7" where at first I was chief attendant and later administrator. The chief of this "infirmary" was a Pole. Actually this building was nothing else than an assembly centre for death candidates. All prisoners incapable of working were sent there. There was no question of any medical attention or care. We had some 150 dead daily and their bodies were sent for cremation to AUSCHWITZ.

At the same time the so-called "selections" were introduced. Twice weekly, Mondays and Thursdays, the camp doctor indicated the number of prisoners who were to be gassed and then burned. These "selectees" were loaded into trucks and brought to the Birch Forest. Those still alive upon arrival were gassed in a big barrack eracted near the trench used for burning the bodies. The weekly "draft" in dead from "Block 7" was about 2,000, of whom 1,200 died of "natural death" and about 800 through "selection." For those who had not been "selected" a death cortificate was issued and sent to the central administration at DRANIENBURG, whereas for the "selectees" a special register was kept with the indication "S.B." ("Somier balandalit" special treatment). Until January 15, 19/3, up to which the I was administrator of "Block 7" and therefore in a position to directly observe happenings, some 30,000 prisoners died of "natural death" or by "selection."

As previously described, the prisoners were numbered consecutively so that we are able to reconstruct fairly clearly their order of succession and the fate which befell each separate convoy on arrival.

The first male Jewish transport reaching AUSCHWITZ for BILKENAU was composed, as mentioned, of 1,320 naturalized French Jews bearing approximately the following numbers:

27,400 - 28,600

28,600 - 29,600 In April, 1942 the first convoy of Slovak Jews (our convoy).

29,600 - 29,700 100 men (Aryans) from various concentration camps.

29,700 - 32,700 3 complete convoys of Slovak Jews.

32,700 - 33,100 400 professional criminals (Aryans) from Warsaw prisons.

33,100 - 35,000 1,900 Jews from Gracow.

35,000 - 36,000 1,000 Poles (Aryans) - political prisoners.

36,000 - 37,300 In May, 1942 - 1,300 Slovak Jews from LUBLIN-MAJIMNEK.

37,300 - 37,900 600 Poles (Aryans) from RADOM, amongst them a few Jews.

37,900 - 38,000 100 Poles from the concentration camp of DACHAU.

38,000 - 38,400 400 French naturalized Jews who arrived with their families.

This whole convoy consisted of about 1,600 individuals of whom approximately 200 girls and 400 men were admitted to the camp, while the remaining 1,000 persons (women, old people, children as well as men) were sent without further procedure from the railroad siding directly to the Birch Forest, and there gassed and burned. From this moment on all Jewish convoys were dealt with in the same manner. Approximately 10 percent of the men and 5 percent of the women were allotted to the camps and the remaining members were immediately gassed. This process of extermination had already been applied earlier to the Polish Jews. During long months, without interruption, trucks brought thousands of Jews from the various "ghettos" direct to the pit in the "Birkenwald."



- 38,400 39,200 800 naturalized French Jews, the remainder of the convoy was as previously described gassed.
- 39,200 40,000 800 Poles (Aryans), political prisoners.
- 40,000 40,150 150 Slovak Jews with their families.

Outside of a group of 50 girls sent to the women's camp, all other members were gassed in the Birch Forest. Among the 150 men who came to camp there were a certain Zucker (Christian name unknown) and Sonnenschein, Viliam, both from Eastern Slovakia.

- 40,150 43,800 Approximately 4,000 French naturalized Jews, almost all intellectuals; 1,000 women were directed to the women's camp, while the balance of about 3,000 persons were gassed in the usual manner.
- 43,800 44,200 400 Slovak Jews from LUBLIN, including Matej Klein and No. 43820, Meiloch Laufer from Fastern Slovakia. This convoy arrived on June 30, 1942.
- 44,200 45,000 200 Slovak Jews. The convoy consisted of 1,000 persons. A number of women were sent to the women's camp, the rest gassed in the Birch Wood. Among the prisoners sent to camp were: Jozef Zelmanovic, Snina Adolf Kahan, Bratislava Walter keichmann, Sucany Esther Kahan, Bratislava.
- 45,000 47,000 2,000 Frenchmen (Aryans), communists and other political prisoners, among whom were the brother of Thorez and the young brother of Leon Blum. The latter was atrociously tortured, then gassed and burned.
- .47,000 47,500 500 Jews from Holland, in the majority German emigrants. The rest of the convoy, about 2,500 persons, gassed.
- 47,500 47,800 About 300 so-called Russians under pro-

- 48,300 48,620 320 Jews from Slovakia. About 70 girls were transferred to the women's camp, the remainder, some 650 people, gassed in the Birch Wood. This convoy included about 80 people who had been handed over by the Hungarian police to the camp of SERED. Others from this convoy were:

 Dr. Zoltan Mandel (since deceased) Holz (Christian name unknown), butcher from Piesteny, Miklos Engel, Zilina Chaim Katz, Snina, (his wife and 6 children were gassed).
- 49,000 64,800 15,000 naturalized French, Belgian, and Dutch
 Jews. This figure certainly represents less
 than 10 percent of the total convoy. This was
 between July 1 and September 15, 1942. Large
 family convoys arrived from various European
 countries and were at once directed to the
 Birch Wood. The special squad ("Sonderkommando")
 employed for gassing and burning worked in day and
 night shifts. Hundreds of thousands of Jews were
 gassed during this period.
- 64,800 65,000 200 Slovak Jews. Out of this transport about 100 women were admitted to the camp, the rest of them gassed and burned. Among the newly arrived were: Ludwig Katz, Zilina Avri Burger, Bratislava Poprad (wife dead) Mikulas Steiner, Povazska Bystrica Juraj Fried, Trencin Buchwald Josef Rosenwasser, Eastern Slovakia Julius Neuman, Bardejov Sandor Wertheimer, Vrbove Misi Wertheimer, Vrbove Bela Blau, Zilina,
- 65,000 68,000 Naturalized French, Belgian, and Dutch Jews.
 Not more than 1,000 women were "selected" and
 sent to the camp. The others, at the lowest
 estimate 30,000, were gassed.
- 71,000 80,000 Naturalized French, Belgian, and Dutch Jews.
 The prisoners brought to the camp hardly represent 10 percent of the total transport.
 A conservative estimate would be that approximately 65,000 to 70,000 persons were gassed.

On December 17, 1942, the 200 young Slovak Jews, the so-called "special squad" employed in gassing and burning the condemned, were in turn executed at BIRKENAU. They were executed for having planned to mutiny and escape. A Jew betrayed their preparations. This frightful job had to be taken over by a group of 200 Polish Jews who had just arrived at camp from MAKOW.

The men belonging to the "special squad" lived separately. On account of the dreadful smell spread by them, people had but little contact with them. Besides they were always filthy, destitute, half wild and extraordinarily brutal and ruthless. It was not uncommon to see one of them kill another. This was considered by the others a sensation, a change. One simply recorded that number so-and-so had died.

47

Once I was an eye-witness when a young Polish Jew named Jossel demonstrated "scientific" murder on a Jew in the presence of an SS guard. He used no weapon, merely his bare hands, to kill his victim.

No. 30,000 marks the beginning of the systematic extermination of the Polish ghettos.

80,000 - 85,000 Approximately 5,000 Jews from various ghettos in MLJAWA - NAKOW - ZICHEMON - LONZA - GRODNO - HIALOSTOK.

For fully 30 days truck-convoys arrived without interruption. Only 5,000 persons were sent to the concentration camp; all the others were gassed at once. The "special squad" worked in two shifts, 24 hours daily and was scarcely able to cope with the cassing and burning. Without exaggerating it may be said that out of these convoys some 30,000 to 70,000 received "special treatment." These transports also brought in a considerable amount of money, valuables, and precious stones.

25, 700 - 92,000 6,000 Jews from Cloude, Jacobon and Clacow as well as 1,000 Aryan Poles. The rajority of the Jewish conveys were directly massed and daily about 4,000 Jews were driven into the was chambers. During mid-January, 1943 three conveys of 2,000 persons each from THL ESIMATADT arrived. They bore the designations "CU" "CL" and "h." (The meaning of these signs is unknown to us). These markings were also stamped on their luggage. Out of these 6,000 persons only 600 men and 300 women were admitted to the camp. The remainder were gassed.

99,000 - 100,000 End of January, 1943 large convoys of French and Dutch Jews arrived; only a small proportion of them reached the camp.

100,000 - 102,000 In February, 1943, 2,000 aryan Poles, mostly intellectuals.

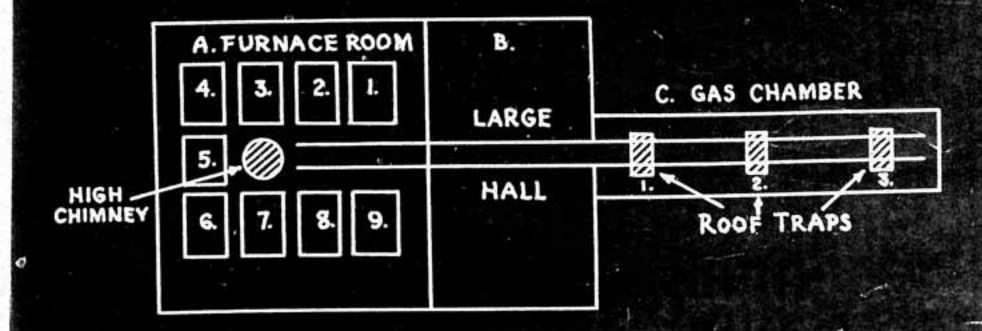
102,000 - 103,000 700 Czech Aryans. Later, those still alive were sent to BUCHENWALD.

103,000 - 108,000 3,000 French and Dutch Jews and 2,000 roles (Aryans).

During the month of February, 1943, two contingents arrived daily. They included Polish, French, and Dutch Jews who, in the main, were sent to the gas chambers. The number gassed during this month can well be estimated at 90,000.

At the end of February, 1943 a new modern crematorium and gassing plant was inaugurated at BIRKENAU. The gassing and burning of the bodies in the Birch Forest was discontinued, the whole job being taken over by the four specially built crematoria. The large ditch was filled in, the ground levelled, and the ashes used as before for fertilizer at the farm labour camp of HERMENSE, so that today it is almost impossible to find traces of the dreadful mass murder which took place here.

At present there are four crematoria in operation at BIRKENAU, two large ones, I and II, and two smaller ones, III and IV. Those of type I and II consist of 3 parts, i.e.: (A) the furnace room; (B) the large hall; and (C) the gas chamber. A huge chimney rises from the furnace room around which are grouped nine furnaces, each having four openings. Each opening can take three normal corpses at once and after an hour and a half the bodies are completely burned. This corresponds to a daily capacity of about 2,000 bodies. Next to this is a large "reception hall" which is arranged so as to give the impression of the antechamber of a bathing establishment. It holds 2,000 people and apparently there is a similar



ROUGH GROUND PLAN OF CREMATORIA: TYPES I & II IN BIRKENAU

waiting room on the floor below. From there a door and a few steps lead down into the very long and narrow gas chamber. The walls of this chamber are also camouflaged with simulated entries to shower rooms in order to mislead the victims. The roof is fitted with three traps which can be hermetically closed from the outside. A track leads from the gas chamber towards the furnace room. The gassing takes place as follows: the unfortunate victims are brought into hall (B) where they are told to undress. To complete the fiction that they are going to bathe, each person receives a towel and a small piece of soap issued by two men clad in white coats. Then they are crowded into the gas chamber (C) in such numbers that there is, of course, only standing room. To compress this crowd into the narrow space, shots are often fired to induce those already at the far end to huddle still closer together. When everybody is inside, the heavy doors are closed. Then there is a short pause, presumably to allow the room temperature to rise to a certain level, after which SS men with gas masks climb on the roof, open the traps, and shake down a preparation in powder form out of tin cans labelled "CYKLOW" "For use against vermin, w which is manufactured by a Hamburg concern. It is presumed that this is a "CYANIDE" mixture of some sort which turns into gas at a certain temperature. After three minutes everyone in the chamber is dead. No one is known to have survived this ordeal, although it was not uncommon to discover signs of life after the primitive measures employed in the Birch Wood. The chamber is then opened, aired, and the "special squad" carts the bodies on flat trucks to the furnace rooms where the burning takes place. Crematoria III and IV work on nearly the same principle, but their capacity is only half as large. Thus the total capacity of the four cremating and gassing plants at BIRKENAU amounts to about 6,000 daily.

On principle only Jews are gassed; Aryans very seldom, as they are usually given "special treatment" by shooting. Before the crematoria were put into service, the shooting took place in the Birch Wood and the bodies were burned in the long trench; later, however, executions took place in the large hall of one of the crematoria which has been provided with a special installation for this purpose.

Prominent guests from HERLIN were present at the inauguration of the first crematorium in March, 1943. The program consisted of the gassing and burning of 8,000 dracew Jews. The guests, both officers and civilians, were extremely satisfied with the results and the special peophole fitted into the door of the gas chamber was in constant use. They were lavish in their preise of this newly exceed installation.

109,000 - 119,000 at the beginning of March, 1943, 45,000 Jews arrived from Saloniki. 10,000 of them came to the camp, including a small percentage of the women; some 30,000 however went straight to the creating establishment. Of the 10,000 nearly all died a short time later from a contagious illness resembling malaria. They also died of typhus due to the general conditions prevailing in the camp.

Malaria among the Jews and typhus took such toll among the prisoners in general that the "selections" were temporarily suspended. The contaminated Greek Jews were ordered to present. themselves and in spite of our repeated warnings many of them did. They were all killed by intracardial phenol injections administered by a lance-corporal of the medical corps.

Out of the 10,000 Greek Jews, some 1,000 men remained alive and were later sent, together with 500 other Jews, to do fortification work in Warsaw. A few weeks later several hundred came back in a pitiful state and were immediately gassed. The remainder presumably died in Warsaw. Four hunored Greek Jews suffering from malaria were sent for "further treatment" to LUBLIN after the phenol injections had been stopped, and it appears that they actually arrived. Their fate is not known to us, but it can be taken for granted that out of the original number of 10,000 Jews not one eventually remained in the camp.

Simultaneously with the stopping of the "selections" the murdering of prisoners was forbidden. Prominent murderers such as: the Reich German professional criminals alexander Heumann, Zimmer, Albert Haemmerle, kadi Osteringer, kadi Bechert, and the political prisoners Alfred Kien and Alcis Stahler, were punished for repeated murder and had to make written declaration that they had killed so and so many prisoners.

At the beginning of 1943 the political section of AUSCHWITZ received 500,000 discharge certificates and we thought with ill-concealed joy, that at least a few of us would be literated. But the forms were simply filled out with the names of those gassed and filed away in the archives,

119,000 - 120,000 1,000 Poles (Aryans) from the PAWIAK penitentiary in Warsaw.

120,000 - 123,000 3,000 Greek Jews, part of anom were sent to replace their comrades in Warsaw. The remainder quickly died off.

123,000 - 124,000 1,000 Poles (Aryans) from MACON and PARTION.

124,000 - 126,000 2,000 from mixed Argan donvoys.

In the pearsing, provides conveys of reliab and a few French and Bolgian cous arrived and, without exception, were dispatched to the das chambers. Among then was a transport of 1,000 Polish Jows from MAJLANEL which include! three Stevals, one of whom was a certain Spira from Stropkow or Vranov.

The flow of convoys abruptly coased at the end of July, 1943, and there was a short breathing space. The cremateria were therecapily cleaned, the installations repaired and prepared for further use. On August 3 the killing rachine again went into operation. The first convoys equalsted of Jous from BENEFULG and SOSNOWITZ and others followed during the whole month of August.

132,000 - 136,000

of women were brought to the camp. Over 135,000 were passed. If the aforementioned 4,000 men, many died as a result of bad a treatment, hungar or illness; some were even murdered. The pain responsibility for these translies lies with the criminal TYV (a telch Serman) from the concentration camp of SACHSETHRUSET and the folich political prisoner No. 2516, (decumber NATERLIESE), for Warsaw.

The "selections" were introduced arain and this time to a numberous extens, especially in the terms of capp. The camp tector, on SC "Plus seturafilizer" and the sen or replies of the police president of Terlin (we carpet his name) satisfied hill the others in trutality. The selection system has been continued even sine, will bur escape.

137,000 - 130,000 it the end of aumint 1,000 like cure Inc. the PAGTAL prison and 60 Jour Front Greek.

134,000 - 141,000 3,000 ren from various Arren transporte.

142,000 - 145,000 at the technology of Computation, 1949, 37000 of a arrive of from Felich worlder, campo and a lungion prison of the Warl

142,000 - 152,000

During the week following September 7, 1943 family transports of Jews arrived from THEMESIENSTADT. They enjoyed quite an exceptional status which was incomprchensible to us. The families were not separated and not a single one of them received the customary and "normal" gas treatment. Their heads were not even shaven, they were able to keep their luggage, and were lodged in a separate section of the camp, men, women and children together. The men were not forced to work and a school was even set up for the children under the direction of Fredy HLESCH (Makabi, Prague). They were allowed to correspond freely. The worst they had to undergo was mistreatment at the hands of their "camp eldest," a cortain pro-fessional criminal by the name of Armo Dik, prisoner No. 3. Cur astonishment increased when we learned of the official indication given to this special transport:

"SB" - transport of Czech Jews with six months' quarantine -

We very well knew what "SB" meant ("Sonderbehandlung"), but could not understand the long period of six months! quarantine and the generally element treatment this group received. The longest quarantine period we had witnessed so far was only three weeks. Towards the end of the six months' period, however, we became convinced that the fate of these Jews would be the same as that of most of the others - the gas chamber. We tried to get in touch with the leader of this group and explain their lot and what they had to expect. Some of them declared (especially Fredy HERSCH who seemed to enjoy the full confidence of his companions) that if our fears took shape they would organize resistance. Thus, some of them hoped to instigate a general revolt in the camp. On March 6, 1944 we heard that the cromatoria were being prepared to receive the Czech Jews. I hastened to inform Fredy HIRSCH and begged him to take immediate action as they had nothing to lose. He replied that he recognised his duty. Before nightfall I again crept over to the Csech camp where I learned that Fredy HIRSCH was dying; he had poisoned himself with luminol. The next day, March 7, 1944, he was taken, unconscious, along with his 3,791 comrades who had arrived at HIRKENAU on September 7, 1943 on trucks, to the crematoria and gassed. The young people went to their death singing, but to our great disappointment nobody revolted. Some 500 elderly people had died during quarantine. Of all these Jews only 11 twins were left alive. They are being subjected to various medical tests at AUSCHWITZ, and when we left HIRKENAU they were still alive. Among the gassed was Rossi FURST, from SERED. A week before the gassing, that is to say on March 1, 1944, everyone in the Czech group in the camp had been asked to inform his relatives about his well being. The letters had to be dated March 23 to 25, 1944 and they were requested to ask for food parcels.

153,000 - 154,000 - 1,000 Polish Aryans from the PAVIAK penitentiary.

155,000 - 159,000 During October and November, 1943, 4,000
persons from various prisons and smaller
transports of Jews from HENZHURO and vicinity, who had been driven out of their hiding
places; also a group of Russians under protective custody from the MINSK and VITEBSK
regions. Some more Russian prisoners of war
arrived and, as stated, they as usual received
numbers between 1 and 12,000.

160,000 - 165,000

In December, 1943, 5,000 men originating from Dutch, French, Belgian transports and, for the first time, Italian Jews from FIUME, TRIESTE and ROME. Of these at least 30,000 were immediately gassed. The mortality among these Jews was very high and, in addition, the "selection" system was still decimating all ranks. The bestiality of the whole procedure reached its

culmating point between January 10 and 24, 1944 when ever young and healthy persons irrespective of profession or working classification - with the exception of doctors - were ruthlessly "selected."



Every single prisoner was called up, a strict control was established to see that all were present, and the "selection" proceeded under the supervision of the same camp doctor (son or nephew of the Police President of Berlin) and of the Commandant of MIRKENAU, SS "Untersturnführer" SCHWARZHUBER. The "infirmary" had in the meantime been transferred from "Block 7" to a separate section of the camp where conditions had become quite bearable. Its inmates, nevertheless, were gassed to the last man. Apart from this group, this general action cost some 2,500 men and over 6,000 women their lives.

165,000 - 168,000 On December 20, 1943 a further group of 3,000

Jews arrived from THEMESTENSTAUT. The convoy

was listed under the same category as the one

which had reached the camp on September 7,

i.e. "SB" - transport, Czech Jews with six

months' quarantine." On their arrival, men,

women and children all joined the September

group. They enjoyed the same privileges as

their predecessors. Twenty-four hours before

the gassing of the first group took place,

the latest arrivals were separated from the

rest and placed in another part of the camp

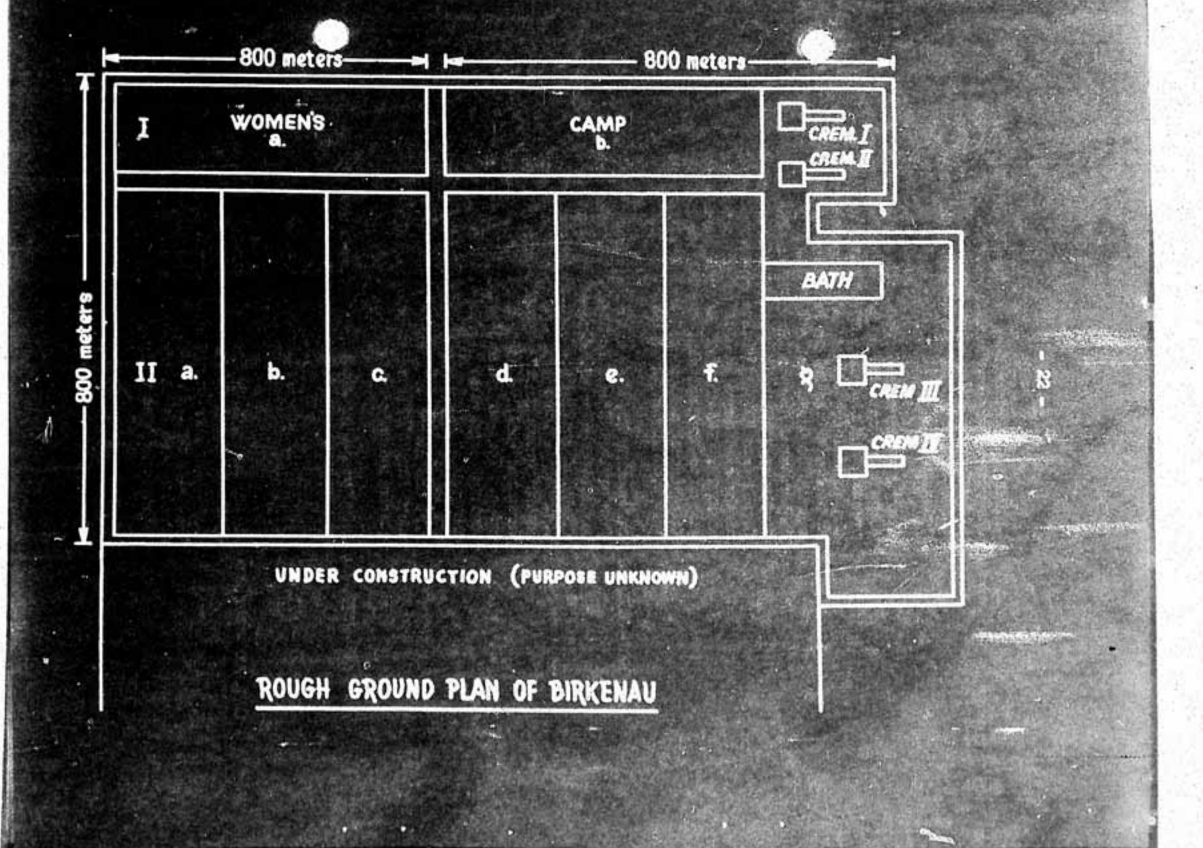
where they still are at present. Their

quarantine ends on June 20, 1944.

169,000 - 170,000 1,000 people in small groups, Jews, Poles, and Russians under protective custody.

170,000 - 171,000 1,000 Poles and Russians and a number of Yugoslavs.

171,000 - 174,000 At the end of February and beginning of March,
3,000 Jews from Holland, Belgium, and for the
first time long-established French Jews (not
naturalized) from VICHY, in France. The
greater part of this transport was gassed
immediately upon arrival.



Small groups of BENZBURGER and SOSNOWITZER Jews, who had been dragged from hiding, arrived in the middle of March. One of them told me that many Polish Jews were crossing over to Slovakia and from there to Hungary and that the Slovak Jews helped them on their way through.

After the gassing of the THERESIENSTADT transport there were no further arrivals until March 15, 1944. The effective strength of the camp rapidly diminished and men of later incoming transports, especially Dutch Jews, were directed to the camp. When we left on April 7, 1944 we heard that large convoys of Greek Jews were expected.

The camp of BIRKENAU consists of three building areas. At present only sections I and II are guarded by the inner chain of sentry posts, whereas section III is still under construction and uninhabited. At the time of our departure from the camp (the beginning of April, 1944), the following categories of prisoners were in BIRKENAU:

Section I (Women's concentration camp)

	Slov. Jews	Other Jews	Aryans	lonarks
Is and Ib	app. 300	app. 7,000	app. 6,000	In addition to the 300 Sloval Jewish girls, app. 100 are employed in the administra
				tion building of AUSCHVITZ.

Section II (Woman's Concentration Camp)

The same	ALCOHOL: NO. OF CO.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
	S	Lov. Jews	Other Jess	Aryans	Remarks		
1	Quaran- tine camp	2	app. 200	S D M P	One of the two Slovak Jews is Dr. Andreas MULLER from Podolineo		
ш	Jews from THERESIEN- STADT		N 2 F00		(block eldest).		
II:			* 3,500		With a six months' quarantine.		
IId	*Stamleger	4 58	H 4,000	· 6,000			
II.	Cypsy camp			u 4,500	This is the re- mainder of some 16,000 gypsies. They are not used for work and die		
me	Infirmary	6	1,000	b 500	off rapidly. The six Slovek Jews are all en-		
	DOI:				ployees of the building, namely:		

No. 36,832 Walter SPITZER, block eldest from NEUSOVA, came to LUBLIN from BIRKENAU.

29,867 Josef NEUMANN, ("overseer" of the "corpse crem") from SNINA.

44,989 Josef ZELMANOVIC, "staff" from SNINA.

Cham KATZ, "staff" from SNINA.

30,049 Ludwig SOLMANN, "clerk" from KESMAREK.

32,407 Ludwig EINENSTADTER, tattocist from KREMPACHY.

The internal administration of the camp of BIRKENAU is run by specially selected prisoners. The "blocks" are not inhabited according to nationalities but rather according to working categories. Each block is supervised by a staff of five, i.e., a block eldest, a block recorder, a male nurse, and two attendents.

The block eldest

He wears an arm band with the number of his block, and is responsible for order there. He has power over life and death. Until February, 1944 nearly 50 percent of the block eldests were Jews but this was stopped by order of BEHLIN. They all had to resign with the exception of three Jews who, in spite of this order, were able to keep their posts.

The block recorder

He is the block eldest's right hand, does all the clerical work, keeping the index cards and records. His work is of great responsibility and he has to keep his ledgers with painful exactitude as the index cards only indicate the number and not the name of the prisoners; errors are fatal. For instance, if the recorder has noted down a death by mistake - and this often occurs with the unusually high mortality - the discrepancy is simply straightened out by killing the bearer of the corresponding number. Corrections are not admitted. The block recorder occupies a key post which is often misused.

Nursing and "room" duties

They consist in keeping the inside of the barracks clean and carrying out small manual jobs in and around the block. Of course there is no question of really taking care of the sick.

The camp eldest supervises the whole camp; he is also a prisoner. This post is at present held by:

Franz MANISCH, No. 11,182, a political prisoner, from KONICSHÜTTE, Upper Silesia. He is undisputed master of the whole camp and has power to nominate or dismiss block eldests and block-recorders, hand out jobs, etc.

Further we have a "chief recorder" whose position is undoubted ly one of the most powerful in the camp. He is in direct contact with camp headquarters, receiving their orders and reporting on all matters. All camp recorders are directly subordinated to him and have to submit all their reports to him. The chief recorder of BIRKENAU is: Kasimir GORK, No. 31,029, a Pole from WARSAW, a former bank clerk.

The supreme control over the blocks lies in the hands of six to eight "block leaders," all SS men. Every night they hold roll call, the result of which is communicated to:

The Camp Leader, "Untersturmführer" SCHWARZHUBER, from the Tyrol. This individual is an alcoholic and a sadist. Over him is the camp commander who also controls AUSCHWITZ where there is a second subordinate camp leader. The camp commander's name is: HOESS.

The Chief of a work squad or group is called the "Capo."

During work the "Capo" has full authority over his group of prisoners and not infrequently one of these "Capos" kills a man working under him. In larger squads there may be several "Capos" who are then under the orders of a "Capo-in-chief." At first there were many Jewish "Capos," but an order from HERLIN pro-hibited their being employed.

Supreme control over work is carried out by German specialists.

II. MAJDANEK

On June 14, 1942 we left NOVAKY, passed through ZILINA and arrived at ZWARDON toward 5 o'clock in the evening. We were assembled, counted, and SS men took over our convoy. One of these guards voiced his surprise at the fact we had made the journey without water by shouting: "Those Slovak barbarians, give them no water!" The journey continued and we reached LUBLIN two days later. Here the following order was issued: "Those fit for work aged between 15 and 50 are to leave the cars. Children and old people remain." We struggled out of the freight car and discovered that the station was surrounded by Lithuanians in SS uniforms, all armed with sutomatic pistols. The cars containing the children and old people were immediately closed and the train moved on. We do not know where they went and what happened to them.

The SS troop leader in command informed us that we had a long way shead of us, but that whoever wanted to take his luggage with him could do so. Those who preferred to put it on a truck would certainly receive it later. So some of us dragged along our luggage, whereas others loaded it on the truck.

Behind the town stood a clothing factory called the "Fekleidungsworke." In the courtyard waiting for their noon meal some 1,000 prisoners in dirty striped clothing, obviously Jows, were lined up and the sight of them was none too encouraging. Arriving on a small hill we suddenly sighted the vast barrack camp of MAJDANEK surrounded by a 3-meter-high barbed-wire fence. No sooner had we gone through the entrance gate than I met a prisoner who warned me that all our personal belongings would be taken away. Around us stood Slovak Jews in a wrotched condition, their heads shaven, in dirty prison clothes and wooden clogs or simply bare-focted, many of them having swellen feet. They begged us for food and we gave them what we could spare, knowing very well that everything would be confiscated anyway. We were then conducted to the stock room where we had to leave everything we possessed. At double time we were herded into another barrack where we had to undress, were shaved, and given a shower. After this we were issued convict outfits, wooden clogs and caps.

I was assigned to "working section No. 2" as the whole camp was divided into three such sections separated by wire fences. Section No. 2 was occupied by a number of Slovak and Czech Jews. For two full days we were taught how to remove and put on our caps when we met a German. Then in the pouring rain we practiced roll calling for hours.

The barrack accommodations were quite original to say the least. Three long tables (nearly as long as the barrack itself) had been placed one on top of the other. These comprised our "bunks" (4 floors of them, that is ground floor plus the three tables). A small passage was kept open along the walls.

Our food consisted of a fairly thick "soup" early in the morning which had to be eaten with the hands. We got the same soup again at lunch. The ovening meal consisted of a brew called "tea," 300 grams of bad bread and some 20 to 30 grams of marmelade or artificial fat of the worst quality.

Great importance was attributed during the first few days to the learning of the "camp song." For hours we stood singing:

> From the whole of Europe came We Jews to Lublin Much work has to be done And this is the beginning.

To manage this duty Forget all about the past For in fulfillment of duty There is community. Therefore on to work with vigour Let everyone play his part Together we want to work At the same pace and rhythm.

Not all will understand Why we stand here in rows Those must we soon force To understand its meaning.

Modern times must teach us Teach us all along That it is to work And only to work we belong.

Therefore on to work with vigour Let everyone play his part Together we want to work At the same pace and rhythm.

(This is a literal translation of the song).

Working Section No. I was becapied by Slovak Jews

" " " " " " " Slovak and Czech Jews

" " " " " Partisans

" " " " " " Was being built by the Jews of Sectors

I 4 II

The Partisans in section III were locked up in their barracks without having to work and their food was thrown at them as if they had been dogs. They died in great numbers in their overcrowded barracks and were shot at the slightest excuse by the guards who did not dare venture too near them.

The "Capos" were Reich Termans and Czechs; whereas the Germans were brutal, the Czechs helped therever they could. The camp eldest was a gypsy from HOLIC by the name of GALBATY. His adjutant, a Jew from SEHED called MITTLER, certainly ewed his post to his brutal actions. He took full advantage of the power conferred upon him to terment the Jews who, as it was, already had their full share of hardships. The evening roll call brought us more brutal treatment from the SS men and for hours we had to stand in the open after a hard day's work and sing the "camp song." A Jewish orchestra leader was forced to conduct from the roof of one of the barracks. This was the occasion of much hilarity among the SS men.

During these "concert parties" the SS guards were very gonerous with blows and physical punishment. A trugic end berell Halbi HOMETERN from SHIED who was suffering from dysentery and once came a few minutes too late for the rell call. The trougleader had him seized and dipped head first into one of the latrines, then poured cold water over him, draw his revolver and shot him.

The crematorium was located between working sections I and II and all the bodies were hurned there. With an effective strength of 6,000 to 8,000 men per working section, the mortality was about 30 a day. This figure later increased five and sixfold. In other instances 10 to 20 inmates were removed from the sick room, brought to the crematorium and burned, after lawing been put to death in a manner which I have not been able to find out. This crematorium was electrically heated and the attendants were Russians.

Illnesses increased as a result of the bad food and intolerable living conditions. Serious stomach troubles and a seemingly incurable foot disease spread throughout the camp. The feet of the victims swelled up to the point where they could not walk. More and more of the sick were now being taken to the crematorium and when on June 26, 1942 the number thus treated rose to 70, I decided to take an opportunity which was offered to me and applied for a transfer to AUSCHWITZ.

On June 27, 1942 I discarded my prisoner's cutfit and travelled to AUSCHWITZ in civilian clothes.

After a journey of 48 hours during which we were couped up in freight cars without food or water, we arrived at AUSCIWITY half dead. At the entrance gate the huge poster, "Work brings freedom," greeted us. As the courtyard was clean and well kept, and the brick buildings made a good impression after the dirty and primitive barracks of LUBLIN, we thought that the change was for the best. We were taken to a cellar and received tea and bread. Next day, however, our civilian clothes were taken away, our heads were shaved, and our numbers were tattooed on our forearms in the usual way. Finally, we were issued a set of prisoner's clothes similar to those we had worn in LUBLIN and were enrolled as "political prisoners" in the concentration camp of AUSCHWITZ.

We were billeted in "Block 17" and slept on the floor. In an adjoining row of buildings separated from ours by a high wall, the Jewish girls from Slovakia, who had been brought there in March and April of 1942, were quartered. We worked in the huge "BUNA" plant to which we were herded every morning about 3 a.m. At midday our food consisted of potato or turnip soup and in the evening we received some bread. During work we were terribly mistreated. As our working place was situated outside the large chain of sentry posts, it was divided into small sectors of 10 x 10 meters, each guarded by an SS man. Whoever stepped outside these squares during working hours was immediately shot without warning for having "attempted to escape." Often it happened that out of pure spite an SS man would order a prisoner to fetch some given object outside his square. If he followed the order, he was shot for having left his assigned place. The work was extremely hard and there were no rest periods. The way to and from work had to be covered at a brisk military trot; anyone falling out of line was shot. On my arrival about 3,000 people, of whom 2,000 were Slovak Jews, were working on this emplacement. Very few could bear the strain and although escape seemed hopeless, attempts were made every day. The result was several hangings a week.

After a number of weeks of painful work at the "BUNA" plant a terrible typhus epidemic broke out. The weaker prisoners died in hundreds. An immediate quarantine was ordered and work at the "BUNA" stopped. Those still alive were sent, at the end of July, 1942, to the gravel pit but there work was even still more strenubus. We were in such a state of weakness that, even in trying to do our best, we could not satisfy the overseers. Most of us got swollen feet. Due to our inability to perform the heavy work demanded of us our squad was accused of being lazy and disorderly. Soon after a medical commission inspected all of us; they carried out their job very thoroughly. Anyone with swollen feet or particularly weak was separated from the rest. Although I was in great pain, I controlled myself and stood erect in front of the commission who passed me as physically fit. Out of 300 persons examined, 200 were found to be unfit and immediately sent to BIRKENAU and gassed. I was then detailed for work at the DAW (Deutsche Aufrüstungswerke) where we had to paint skis. The prescribed minimum to be painted each day was 120. Anyone unable to paint this many was thoroughly flogged in the evening. It meant working very hard to avoid this punishment. Another group was employed at making cases for hand grenades. At one time 15,000 had been completed but it was found that they were a few centimeters too small. As punishment several Jews were shot for sabotage.

Somewhere around the middle of August, 1942 all the Jewish girls from Slovakia who lived next to our quarters, on the other side of the wall, were transferred to BIRLENAU. I had the opportunity to talk to them and was able to see how weak and half-starved

all of them were. They were dressed in old Russian uniform rags and wore wooden clogs. Their heads were shaven clean. The same day we again had to undergo a strict examination and those suspected of having typhus were removed to the Birch Wood. The remainder were shaved afresh, bathed, issued a new set of clothes and finally billeted in the barracks the girls had just left. By chance I learned that there was an opening in the "clearance squad" and I handed in my application. I was detailed to this task.

This squad consisted of about a hundred Jewish prisoners. We were sent to a far corner of the camp, away from all our comrades. Here we found huge sheds full of knapsacks, suitcases, and other luggage. We had to open each piece of baggage and sort the contents into large cases specially prepared for each category of goods, i.e. combs, mirrors, sugar, canned food, chocolate, medicines, etc. The cases were then stored away. Underwear, shirts and clothes of all kinds went to a special barrack, where they were sorted out and packed by Jewish girls. Old and worn clothes were addressed to the "TEXTILE FACTORY" at MEMEL, whereas the usuable garments were dispatched to a collecting center in BEMLIN. Gold, money, bank notes, and precious stones had to be handed over to the political section. Many of these objects were, however, stolen by the SS guards or by prisoners. A brutal and vile individual who often struck the women is commander of this squad. He is SS "Scharführer" WYKLEFF.

Every day the girls who came to their work from BIRKENAU described to us the terrible conditions prevailing there. They were beaten and brutalized and their mortality was much higher than among the men. Twice a week "selections" took place, and every day new girls replaced those who had disappeared.

During a night shift I was able to witness for the first time how incoming convoys were handled. The transport I saw contained Polish Jews. They had received no water for days and when the doors of the freight cars were open we were ordered to chase them out with loud shouts. They were utterly exhausted and about a hundred of them had died during the journey. The living were lined up in rows of five. Our job was to remove the dead, dying, and the luggage from the cars. The dead, and this included anyone unable to stand on his feet, were piled in a heap. Luggage and parcels were collected and stacked up. Then the railroad cars had to be thoroughly cleaned so that no trace of their frightful load was left behind. A commission from the political department proceeded with the "selection" of approximately 10 percent of the men and 5 percent of the women and had them transferred to the camps. The remainder were loaded on trucks, sent to BIRKENAU,

and gassed while the dead and dying were taken directly to the furnaces. It often happened that small children were thrown allyginto the trucks along with the dead. Parcels and luggage were taken to the warehouses and sorted out in the previously described manner.

Between July and September, 1942 a typhus opidemic had raged in AUSCHWITZ, especially in the women's camp of BIRLENAU. None of the sick received medical attention and in the first stages of the epidemic a great many were killed by phenol injections, and later on others were gassed wholesale. Some 15,000 to 20,000, mostly Jews, died during these two months. The girls' camp suffered the most, as it was not fitted with sanitary installations, and the poor wretches were covered with lice. Every week large "selections" took place and the girls had to present themselves naked to the "selection committee," regardless of weather conditions. They waited in deadly fear whether they would be chosen or given another week's grace. Suicides were frequent and were mostly committed by throwing one's self against the high tension wires of the inner fence. This went on until they had dwindled to 5 percent of their original number. Now there are only 400 of these girls left and most of them have been able to secure some sort of clerical post in the women's camp. About 100 girls hold jobs at the staff milding in AUSCHAITZ where they do all the elerical werk connected with the administration of the two camps. Thanks to their newless of languages they are also used as interpret ro. Others are explayed in the main kitchen and laundry. Of late these pirts have been able to dress themselves quite well as they have but apportunities to complete their wardrobes which, in nime cases, even include silk stockines. Generally speaking they are reasonably well all and are even allowed to let their hair grow. Of course this cannot be said of the other Jewish inmates of the women's camp. It just so happens that these Sloval: Jewish girls have been in the carp the langest of all. But if today they enjoy certain privileges, the have previously undergone frightful sufferings.

I was not to hold this comparatively good job with the "elegrance equal" for long. Shortly afterwards I was teshs forced to BESLEMATON disciplinary grounds and remained there ever a sear and a half. On April 7, 1944 I managed to escape with my served as.

Careful estimate of the number of Jews gassed in RINKENAU between April, 1942 and April, 1944 (according to countries of origin).

Poland (transported by truck)approximate	ly 300,000
n - n train n	600,000
Holland	100,000
Greece	45,000
France	150,000
Belgium	50,000
Germany	60,000
Yugoslavia, Italy and Norway	50,000
Lithuania	50,000
Bohemia, Moravia and Austria	30,000
Slovakia	30,000
Various camps for foreign Jews in Poland "	300,000
amprovimatel	v 1.765.000

建物物质

On August 6, 1942, a report was received in Switzerland covering the happenings in BIRKENAU during the period between April 7 and May 27. This second report was drawn up by two other young Jews who succeeded in escaping from this camp and reaching Slovakia. Their declarations complete the first report, particularly in regard to the arrival of the Hungarian Jews in HIRKENAU. They also add certain new details not contained in the previous accounts. It has not been possible, however, to check the origin of this "second report" as closely as it was the first.

.

After the flight of the two Slovak Jews from BIRKENAU on April 7, 1944 great excitement reigned in the camp. The "Political Division" of the Gestapo instituted a thoroughgoing investigation, and the friends and superiors of the two escapces were closely questioned, although in vain. Since the two had held posts as "block recorders," all Jews exercising such functions, by way of punishment and also as a precautionary measure, were removed and, as the Gestapo suspected that they had succeeded in escaping through Building No. 3, the outer chain of sentry posts was considerably shortened so that now it cuts through the middle of Building No. 3.

0 0

At the beginning of the month of April, a transport of Greek Jews arrived, of whom about 200 were admitted to the camp. The remainder of circa 1,500 were immediately gassed.

Between the 10th and 15th of April some 5,000 "Aryans" arrived in BIRKENAU, mainly Poles, some 2,000 to 3,000 women among them being from the abandoned camp of LURLIN-MAJDANEK. They were given numbers running from approximately:

Among the women were about 300 Jewish girls from Poland. The greater part of the new arrivals were ill, weak, and very run down. According to their information the healthy ones had been sent from LUHIIN to German concentration camps. Concerning the fate of the Jews held in the camp of LUHIIN-MAJDANEK, we learned from them, especially from the Jewish girls, that on November 3, 1943 all Jews in this camp, that is some

11,000 men and 6,000 women, were killed.

We recalled that about this time the SS in HINKENAU had reported that LUMIN had been attacked by partisans and, in order to fight against the latter, a number of the SS personnel from HINKENAU had been temporarily transferred to LUMIN. It was now clear to us for what purpose our SS had gone to LUMIN.

Apparently the Jews had been compelled to dig a long, deep grave in Field V of the camp of MAJDANEK and on November 3 they were brought out in groups of 200 to 300, shot and thrown into the grave. Within 24 hours everything was over. During the execution loud music was played to drown out the shots.

Three hundred girls who were active in LUMIN on the "clearing-up Commando" and as recorders were left alive. Three days after their arrival in HIMENAU they were all gassed and burned on special order of ESPIIN. Through an error on the part of the "recorder" two of the girls were not sent to the gas clamber. This was discovered, however, the next day, and the girls were immediately shot and the recorder replaced.

The fate of the LUMIN Jews caused great depression among the Jews in the camp of MIRKENAU who became afraid that one day the whole of MIRKENAU would suddenly be "liquidated" in the same way.

Approximately Toward the end of April more Greek Jews No. 162,000 were brought to KIRKENAU. Some 200 were admitted to the camp and about 3,000

exterminated.

163,000 to 185,000 At the beginning of May, 1944 smaller transports of Dutch, French, Belgian, and Greek Jews arrived, as well as Polish "Aryans." Most of them were put to work in the BUMA plant.

On May 10, 1944 the first transport of Hungarian Jews arrived in HIRKENAU. They were principally from the prisons of Budapest, including those who had been arrested in the streets and railroad stations of the city. Among the women were:

> Ruth Lorant Mici Lorant Muth Quasztler Irene Roth Barna Fuchs

The transport was received in AUSCHWITZ and RIRKENAU according to the well-known procedure (heads shaved, numbers tattooed, etc.) The men were given numbers beginning with 186,000 and the women were placed in the women's camp. About 600 men, of whom some 150 were between the ages of 45 and 60, were brought to MIKKENAU where they were divided up among various work detachments. The remainder stayed in AUSCHWITZ where they worked in the BUNA plant.

The members of the transport were all left alive and none of them, as had been customary, were sent directly to the crematoria. In the postcards which they were allowed to write, they had to give "Waldsee" as return address.

On May 15 mass transports from Mungary began to arrive in RIREPIAU. Some 14,000 to 15,000 Jews arrived daily. The spur railroad track which ran into the camp to the crematoria was completed in great haste, the crews working night and day, so that the transports could be brought directly to the crematoria. Only about 10 percent of these transports were admitted to the camp; the balance were immediately gassed and burned. Never had so many Jows been gassed since the establishment of BLEKENAU. The "Special Commando" had to be increased to 600 men and, after two or three days, to 800 (people being recruited from among the Hungarian Jows who had arrived first). The size of the "Clearing Commando" was stepped up from 150 to 700 men. Three crematoria worked day and night (the 4th was being repaired at that time) and, since the capacity of the crematoria was not enough, great pits 30 meters long and 15 meters wide were once more dug in the "Birkenwald" (as in the time before the crematoria) where compass were burned day and night. Thus the "exterminating capacity" became almost unlimited.

The Hungarian Jews who were left alive (about 10 percent) were not included in the normal camp "enrollment." Although they were shaved and shorn and received convict's dothing, they were not tattooed. They were housed in a separate section of the camp, section "C", and were later transferred to various concentration camps in the German Heich: Buchenwald, Mauthausen, Grossreven,

Gusen, Flossenburg, Sachsenhausen, etc. The women were temporarily quartered in the "gypsy camp" in separate blocks and then also transferred elsewhere. Jewish girls from Slovakia were "block eldests" there.

The first Hungarian transports came from: Munkacs, Nagyszöllös, Nyiregyhaza, Ungvar, Huszt, Kassau, Beregszasz, Marmarossziget, Nagyberezna. Among those remaining alive were:

> Robert and Ervin Waizen Stark Ehrenreich Katz, Chuim

The last two have already been transferred. The parents of the Waizen brothers were gassed.

The transports of Hungarian Jews were under the particular control of the former Camp Commander "Hauptsturmbannführer" HÖSS, who travelled continually between AUSCHWITZ and Budapest. The Commandant of Birkenau at this time was HOSS' former adjutant, "Hauptsturmführer" KRAMER.

187,000 to 189,000 1,600 French "Aryans," almost exclusively intellectuals and prominent persons, including a small number of Polish "emigres." Among the French were high officers, members of leading French financial circles, wellknown journalists and politicians, and even, it was said, former ministers. On their arrival some of them rebelled but were put down in an exceedingly brutal fashion by the SS, some of them being shot on the spot. The French were very courageous and selfpossessed. They were strictly isolated in BIRKENAU and no one was allowed to have any contact with them. After two weeks, on orders from Berlin, they were sent to Mauthausen (near Linz, in Austria.).

Since the middle of May the newly arrived Jews no longer received consecutive numbers, as formerly. A new numbering system was inaugurated beginning with No. 1 preceded by the tattooed letter "A." We do not know the reason for this measure. At the time of our flight on May 27, 1944 about 4,000 Jews had received these new numbers. The 4,000 were composed of 1,000 Dutch, French, and Italian Jews and 3,000 Jews from THERESIENSTADT who reached HIRKENAU on May 23, 1944. These were treated exactly as the previous two transports from THE CARTAIN. They were quartered

(unshorn) with the members of the previous convoy from THEMESIENSTADT (who have been in BLIKENAU since December 20, 1943 and whose "quarantine" is due to be up on June 20, 1944) in Section IIB.

According to the statement of a Jew from the "Special Commando," "Melchaffihrer" Himmler was said to have visited HIRKHNAU on the 15th or 16th of May. On one of these days I myself saw three automobiles and five men in civilian clothing drive toward the crematoria. The Jew who made this statement declared that he, as well as others, recognized Himmler, who had visited crematorium No. 1 and after a stay of about half an hour had again driven off with those accompanying him. On the day after there was an account in the Silesian newspapers of Himmler's visit to Cracow, so that this report could be true.

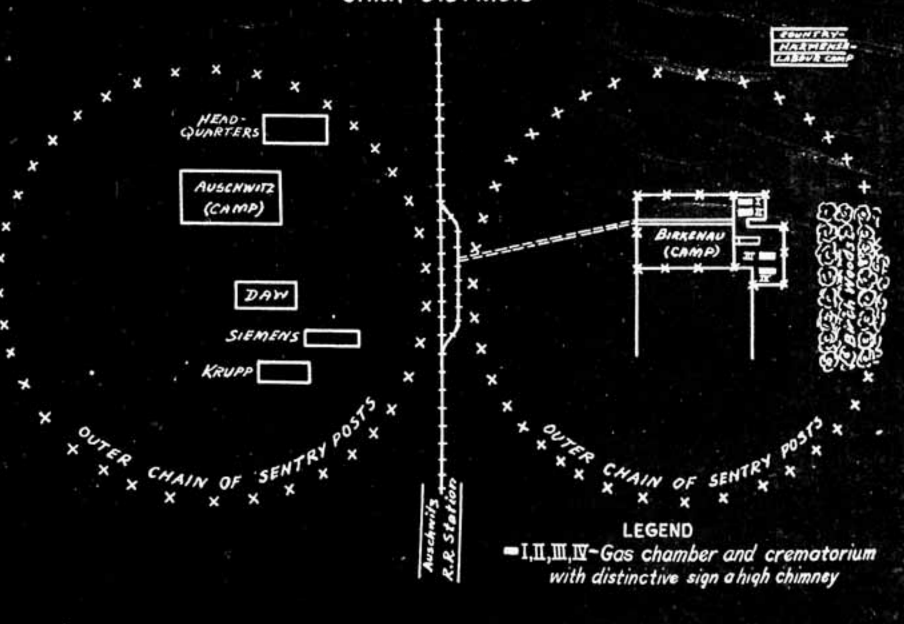
One other happening should not be forgotten which was told to us by the men of the "Special Commando." In the late summer of 1943 a commission of four butch Jews - distinguished looking men came to AUSCHWITZ: Their visit had already apparently been anneunced to the Camp Commander, for the Lutch Jews in AUSCHWITZ received better clothes, as well as regular eating equipment (plates, spoons, etc.) and better food. The commission of four were very politely received and were shown ever the camp buildings and particularly those portions which were clean and made a good impression. Dutch Jews from the camp were brought to them who reported that only a portion of the Dutch Jews were in this camp, the others being in other similar camps. In this manner the four men were satisfied and signed a statement according to which the commission had found everything in good order in AUSCHWITZ. After the signing the four Dutch Jews expressed a desire to see the camp of BLAMMAU and particularly the crematoria about which they had heard some stories. The camp authorities declared themselves quite willing to show them both BIRNANAU and the erematoria, the latter being used, they raid, to cremate those who died in the cump. The cormission was then taken to Bliffield, accompanied by the camp leader, August, and incediately to crematorium No. 1. Here they were shot from behind. A telegram was supposedly sent to Holland reporting that after leaving AUS JUJTZ the four men had been victime of an unfortunate automobile accident.

There is a biological laboratory in AUSCINITZ where SS, civilian, and internee doctors are occupied. The women and girls on when experiments are performed are housed in Block 10. For a long time the "block eldest" there was Magda Hellinger from Lichaloves and a girl named Rossi (family name unknown) from Europea. Experiments were carried out only on Jewish girls and women, although to date no Slovakian cirls have been used.

Experiments were also performed on men but the latter were not housed separately. A great many died as a result of these experiments. Often gypsies were used. Hlock 10, where the "subjects" of the experiments are housed, is completely isolated, and even the window openings are walled up. No one whatsoever had admission to it.

The Commandants of AUSCHWITZ and HIKKENAU have been to date the following: AUMAYER, SCHWARZHUBER, WEISS, HARTENSTEIN, HÖSS, and KRAMER.

APPR RIMATE SITUATION SKETCH OF AUSCHWITZ AND BIRKENAU CAMP DISTRICTS



TRANSPORT

(The Polish Major's Report)

I. PRANSPORT

On March 24, 1942 we were gathered together in special "assembling cell" No. 2 of the Montelupich prison in Cracow. knew that our group consisting of 60 men was to be sent to the concentration camp of OSTIECIM (AUSCHWITZ). At 8 o'clock the next morning, two SS guards appeared with lists and started counting those present. We had to undress and wait. Finally the doors were opened and we cought sight of two columns of SS guards and policemen with fixed bayonets. In the courtyard two trucks were parked in each of which 30 men had to take their places. These trucks were quite small and the space on the inside was civided in two by a chain running across the middle. The first to enter had to stand with bent heads, whereas the others crouched cown between the legs of the standing men. In this way it was possible to fill up the very small space with 30 men. We were loaded in with blows from rifle-butts, shouts and kicks. In the second separated section of the truck, two SS men stood guard with machine guns. We departed. Behind us, at a certain distance, followed motor-cyclists with machine guns. Our trucks were hermetically closed so that there was no possibility of seeing where we were going. Our journey lasted 1 1/2 hours with several short stops. Our limbs grew stiff as there was no possibility of changing one's position, and one of our men who was up against the chain became unconscious. He was brought back to his senses by blows from the guards. At last we arrived, staggered to the ground, and found ourselves standing in front of a gate over which we could read: "Work brings freedom." Inside, an orchestra was playing. AUSCHWITZ and it appeared that we were expected.

We were lined up in columns of five (a system applied on every conceivable occasion in the camp) and the names of the "newcomers" were once more read out. The man called up had immediately to run over to the one reading the roll and place himself in a line with those already summoned, after having received his number from the hands of an assistant. From this moment on, names were replaced by numbers. This system of "reception" was maintained until the summer of 1943. Later, all the prisoners (with the exception of Germans) had their numbers tattooed on their upper forearms, which had been the practice in the case of the Jews from the beginning. This whole numbering system was apparently applied to lessen the possibility of escape and to make it easier to identify the bodies. Those numbers were handed to us by the "block leader" named STUBM, after which we went bareheaded and accompanied by the orchestra into the camp itself. The clock stood at 11 a.m. After a short visit to the "stock" room, we were shut

up in a barrack until 5 p.m. There we were visited by a number of old inmates who earneatly begged us to give them our watches, rings, lighters, and elgarettes to avoid their being confiscated. Any food brought with us should be eaten at once, as it would be taken away as well. In return, the prisoners promised us bread, soup, etc., once we were officially incorporated into their ranks. At last the Capo (a sort of camp overseer) arrived and delivered a short talk in which he stressed that a prisoner could not exist in this camp for more than two months without the help of his comrades; and this was to be confirmed later on by numerous examples. Out of the 60 originally in my group I was to be the only survivor.

At 5 p.m. we were horded out into the corridor. There we had to undress and pack our clothes into bundles provided with our respective numbers. We stood there naked. All we were allowed to keep were a belt and two handkerchiefs. I wanted to keep a small holy picture, but one of the prisoners who acted as assistant in these operations dissuaded me, saying: "It isn't worth while; you will merely be laughed at and it will finally be taken anyway." .First, our hair was cut short and then our heads shaved after which we were given a bath. The water was very warm. All these preparations prior to being admitted as an innate to the camp took place in "Block 27." Next, although it was snowing, we had to run to "Block 26" where the clothing room was located. There we were issued our prisoner's outfits which consisted of a shirt, underpants, shoes, socks, a warm jacket, trousers, vest, cap, and blanket. Everything was filthy, patched, and practically worn out. My jacket, for instance, could be buttoned up in front, but the back and sleeves merely consisted of black strips of cloth patched together. Finally this operation came to an end and we were again lined up in rows of five and taken to one of the "blocks." There we were awaited by the "block leader" (most of them were Poles from Upper Silesia) who initiated us into the mysteries of barrack duties. We were instructed in sweeping and cleaning the dormitories, in taking off our caps when commanded, and how to keep in line and step. Orders were given in German and when badly carried out the block leader grew furious and struck people right and left. The evening roll call finally put an end to these exercises. The block leader then assembled his people in front of their respective blocks and, in turn, all the block leaders presented their figures to the chief recorder or clerk. If the number of prisoners tallied with the records, the roll call was over; actually the whole tiring ceremony was nothing else but one of the numerous ways in which the prisoners were mistreated. During 1940, 1941, and 1942 the roll call was usually expected to last at least an hour in all weather conditions - frost, rain, or snow - the prisoners having to wait patiently with bare heads. If an escape was reported,

which resulted in a "manco" at evening roll call, all those assembled had to wait outside until the result of the search was known. The search parties usually returned three or four hours later and with disastrous consequences for all the prisoners' health. In 1940, for example, one escape cost the lives of a hundred inmates. It was during severe winter weather and the prisoners were forced to stand out of doors from 3:30 in the afternoon until 11 o'clock the next morning, as a result of which a hundred totally or half-frozen men were counted.

After the roll call we returned to our blocks where we were alloted "rooms;" we slept three to a bed. Old-timers told us that the best thing to do was to use our clothing as a pillow; otherwise something was bound to be stolen. So we lay down without having had the slightest bit of food the whole day. The "reception" had been so strenuous and exhausting that all of us immediately fell asleep.

At 4 a.m. we were awakened by a gong and frightful confusion ensued. About 100 people were compressed into the small hall space and in a wild stampeds each one first tried to tidy up his bed (the block leader would not tolerate the smallest wrinkle in the bedding) and dress himself. There was no question of washing. Ten minutes after the gong had sounded the "room eldest" arrived and kicked everyone out into the corridor as the "rooms" had to be cleaned. The corridor was thronged with people who flocked together from all over the block. Most of them had managed to get dressed. There was really sourcely room to move in this crowd and we were pushed against walls and squashed into corners and often kicked or hit for no apparent reason. After having been in the camp for over 24 hours, we finally received some cold, unsweetened coffee, after which there was a further wait of one and one-half hours until roll call; then all the prisoners were taken to work. The newcomers were at first told to fill in questionnaires in which they had to indicate an address where they desired their letters to be sent. It was strictly forbidden not to give an address or not to write, as "they" obviously needed an address to which the death of a prisoner could be reported when the need arose.

Each of us was issued a piece of cloth with a triangle and his number painted on it, which we were instructed to sew on our tunics. Prisoners were numbered from No. 1 ormards, and in November, 1943 the last consecutive serial number had reached 170,000. The triangles in question were of different colors, each representing a entegory of criminal or prisoner. The "Aryan" triangle was red, the red corresponding to a political prisoner, green to prefessional criminals, black to "sork-shirkers," pink to bosomersels (seconding to paragraph 175) and

violet to members of the "Bibelforscher" religious sect. In addition, a large letter indicated the nationality of the prisoner, such as "P" for the Poles, etc. For Jews the insignia was composed of a yellow triangle on which was sewn a second triangle whose color corresponded to the "crime," the whole forming a Jewish star. From this marking system one could therefore rapidly pick out, for instance, a Polish Jewish political prisoner or a Jewish "work-slacker," etc.

When we had finished sewing on our triangles and numbers, we were herded over to the "infirmary" where we were to be "examined" by a German doctor regarding our physical aptness for work. Again we had to undress and stand in a chilly corridor for almost three hours, shivering, as the weather was still very cold even at the end of March. We met old acquaintances who were working in the infirmary and their first concern was to have news of their relatives. Upon the doctor's arrival we had to present ourselves in groups, standing stiffly at attention. that was required of us was to stretch out an arm, move the fingers, turn around and march off. The examination consisted of nothing more and all of us were, of course, considered fit for work. Hadn't we come here for this very purpose and besides, didn't "Work bring freedom?" We know only too well what it meant to be considered unfit for work: being taken away and condemned to "liquidation" by gas. At last we received our first warm nourishment in 36 hours. The camp food consisted of coffee or cold tea (made from acorn leaves, etc.) in the morning and soup, thick or thin as the case might be, at midday. From the time of our arrival at the camp we had soup made from water and turnips during fully five months. After evening roll call we received 300 grams of bread, although its weight was usually considerably diminished by the time it reached the prisoner. On Mondays and Saturdays, 300 to 400 grams of cheese were dis-tributed. It was some sort of a crude home-made, peasant cheese which often contained more worms than cheese. Rations further included 1/2 kilo of margarine for twelve persons; distributed every Tuesday, Thursday, or Friday, and blood sausage or red sausage on Wednesdays and Mondays. These rations represented approximately 300 to 400 grams. In addition to margarine on Tuesdays and Fridays we also received a spoonful of marmelade per person. Since the barrel, however, bore a label stating that the marmelade was destined for the camp, its quality was correspondingly bad. Theoretically, the above are the rations each inmate received but, practically, a good part of them were stolen before they were actually distributed. In the evening, tea or coffee was distributed with the bread. The soup had to be licked up, as most of the prisoners did not possess spoons. I forgot to mention that we had to eat our food squatting on our haunches as a punishment by the room eldest to us newcomers for having crowded around the soup kettle during distribution.

After our meal we were sent to the identification service where photographs from three different angles were taken. So on that day the camp picture gallery was increased by 60 more criminals! One by one we were called up, and I noticed that my comrades came out of the photographer's room looking frightened. Beware! It was my turn. I was seated on a chair and photographed. When I tried to get up, the floor started moving and, losing my balance, I was thrown against the wall. It was a practical joke played by the photographers, (all of whom are Poles) in setting the revolving platform in motion when one got up. It was not surprising that they sometimes had to have some kind of amusement even at the expense of their camp comrades. We then returned to our quarters and by that time the roll call was again due. So ended-our second day in camp; and the next morning we were to be marched off to work with all the other inmates.

All the prisoners had to work except the sick, those in "quarantine," and those confined to their cells. The total camp strength was divided into camp commandos or squads which were each headed by a "Capo," or leader, and several foremen. At the head of large working units was a "Chief Capo" who was assisted by several "Capos" and foremen. The size of one of these squads varied from one to several hundred men. Although the Capo was really in charge, a foreman often took over a group of ten, twenty, or thirty workmen. The head of the labor administration chose the "Capos," with the consent of the "Chief Capo," the prisoners being assigned to squads by the central administration. Work started after the morning roll call, i.o. in summer from 5 a.m. to 12 m. and 1 p.m. to 6 p.m., in winter from 7 a.m. to 3 p.m. without interruption. There were workshops for craftsmen, farmers, industrial workers, and various technical trades. Many, particularly those in favor, worked in the camp administration. The camp was provided with an "infirmary," a "canteen," a laundry, a bakery, and a slaughter house. Thus prisoners with certain technical training could, in principle, work in their own trades. Intellectuals, liberal professional men, shop keepers, or office workers were the worst off and they represented fully 70 percent of the total number of prisoners. The latter were all employed as unskilled labor in the worst and hardest jobs, such as the coal and gravel pits. The mortality among them was frightfully high. But it seemed to be the aim of the camp administration to kill them off as rapidly as possible.

II. MY FIRST DAYS IN CAMP - THE "INFIRMARY"

My first job was with a demolition squad. Since the area surrounding the camp of AUSCHWITZ had been evacuated for a radius of almost 100 kilometers, all buildings, unless taken over by the camp, had to be torn down. Even new buildings were demolished. Our work consisted in tearing down such houses and was exceedingly strenuous, particularly since we were expected to work at top speed. A squad consisting of 50 men was supposed to demolish a large building within three to four days; and we were instructed to salvage all building material. The roof of a house, for instance, had to be carefully taken down and all planks, beams, tiles, etc., stacked away. Nothing was to be broken; in fact, the slightest damage to anything resulted in an immediate and severe beating with a shovel or pick handle. The walls had to be broken down literally by hand, brick by brick, the cement sticking to each brick being afterwards removed and the bricks piled neatly up. Even the foundations had to be torn out and the ground afterwards levelled so that no trace of the house remained. Many men died at this work, not only from exposure and the strain, but from falling walls and beams - especially those who were elderly or slow. From the 50 who set out in the morning seldom more than 40 returned on their own legs. The remainder were either brought as corpses or in a state of complete collapse in wheelbarrows or on boards. These poor souls still were expected to appear at evening roll call, after which they were taken to the infirmary. From my working comrades who went there I never saw one alive again.

My work with this squad lasted over a month. I was then transferred to the ditch-digging squad. Trenches of from 2 1/2 to 3 meters deep had to be dug, and for the last 50 centimeters we worked standing in water. We were, of course, not allowed to leave the trench during work, and this job was considered as one of the hardest in the camp. Many died at it daily. Some time later I was shifted to the "concrete squad" where I had to heave heavy posts and sacks of cement; but after the arrival of new prisoners I was detailed to the making of concrete bricks. This had the advantage of at least being work under a roof, which was very important inasmuch as work went on regardless of the weather.

In addition, the prisoners were continually mistreated and struck by commando leaders, Capos, and foremen. In general, anyone holding a commanding position in the camp liked to give special emphasis to his position of superiority. Naturally, the character of the person concerned played a considerable role; but the fundamental rule was the direct responsibility of the superior for his inferiors, each individual being in turn responsible to the collectivity.

These circumstances fostered the "stool pigeon" system. For example, one day a working comrade discovered a few pieces of turnip which he carefully hid. He continued his work but, from time to time, took surreptitious bites off his treasure. Another prisoner having "squealed" on him, the Capo arrived a few minutes later. "It must be remembered that the Capo is absolute master of his commando, and that everybody tries to get into his good graces. Unfortunately, this favor often had to be attained to the detriment of the well-being or sometimes even of the lives of other prisoners. The Capo proceeded to search our comrade and, finding the pieces of turnip, knocked the weakened man to the ground, hitting him brutally about the head and face and in the stomach. He then ordered him to sit up, hands outstretched in front of him on the ground with a weight of bricks on each hand; the pieces of turnip were stuck in his mouth. All the men were then assembled and informed that the unfortunate man was to stay in this position for a whole hour. We were warned that this punishment would befall any member of the commando who committed a similar "offense." The condemned man underwent this ordeal guarded by one of the foremen, very eager to fulfill his task to the satisfaction of the Capo, so that he hit our friend every time he tried to shift his position slightly. After 15 to 20 minutes the man became unconscious, but a bucket of water was poured over him and he was again forced into his original position. After he had slumped over senseless for a second time, his body was thrown aside and nobody was allowed to pay further attention to him. After roll call that evening he was taken to the "infirmary" where he died two days later.

Or another example: on Easter Monday, 1942 the weather was extremely bad with a heavy snowfall. We wore sitting in the mud scraping cement off bricks, frozen half stiff. Suddenly the Commando Chief appeared and barked the following order: "Discard caps, coats and jackets!" Sick with fear for what might follow, we obeyed and continued working in our shirt sleeves. The Capo sneared at us: "You dirty Poles, now you can celebrate!" A young prisoner, not more than 16 years old, had hidden in a trench. He was terribly thin and so trembling with the cold that he evidently did not hear the order. Or perhaps he didn't care whether he heard it or not. The Capo, however, had meanwhile staggered off (he was half drunk) since he didn't intend to remain out-of-doors in this wretched weather. As a matter of fact, he cared very little about the prisoners; the sooner they died, the better. The show had stopped falling, but in the cold wind we froze in our shirt sleeves; cortain death swaited us. Nobody knew when the Capo might come back, perhaps in a moment,

perhaps in a week, or in a month. While we waited, the snow started to fall again. A few foremen came running in our direction from a stove around which they had been sitting, to see how we are getting on with our work. One of them discovered the hidden youngster and shouted: "All your clothes off, at once, you swine!" As the kid did not react, the foreman pounced on him and started beating him: "Undress or I will beat the life out of you or, better still, I will report you to the chief." At that moment the Capo arrived. A sharp blow of a whistle: "Fall in!" We formed our columns and knew that it meant "sticking together." We were led into an open space where we sank ankle-deep in mud. Now the "sport" started. "Down! Up! Quick march! etc." We literally rolled in the mud. "Flatten out! Jump! Fam! Hands out front!" We were covered with mud from head to foot and scarcely able to stand. The "exercise" had now been going on for about half an hour. To finish we had to do "push up" exercises, alternately lying down flat and supporting our bodies on our hands. "Up, Down, Up, Down!" The Chief of the Commando inspected the rows and saw an old man who was unable to continue. Immediately an SS guard threw himself upon him and kicked him in the head and face with heavy hob-nailed boots. When at last the poor old man gave no further sign of life, he was left alone. We were then allowed to stand up and continue with our work. The badly injured man was carried over to a dry spot among piles of bricks. He opened his eyes, tried to say something but couldn't utter a word; and we had to leave him as in the meantime the order was given to resume work. The result was that at the end of the day we carried home another corpse. But we had grown used to it. We marched and sang jolly German songs, as the Capo wanted it to be so. The Commando Chief walked alongside the group; he grinned: "You do sing well!"

During my work in the "concrete squad" I caught pneumonia (as was found out later). At the beginning I avoided the "infirmary" and hoped I would get over it. I knew too well what happened there and that seldom one left the place alive. But I became so weak that I could hardly move, and finally had to give in. I became completely indifferent. In one way I was lucky that my friends in the "infirmary" took care of me so that I was then able to enjoy "privileged" conditions. When I entered the "Krankenbau" it was composed of three different buildings: Block 28 - internal illnesses -, Block 20 - infectious illnesses -, Block 21 - surgery. Later on three new "blocks" (Blocks 19, 9, and 10) were attached to the "infirmary." They composed the so-called "Hygiene Institute." Here, sterilizing by X-ray treatment, artificial insemination of women, as well as experiments on blood transfusions were carried on. Male and female prisoners, especially Jews, served as "guinea pigs" for these experiments. This "block" was completely isolated from the rest of the camp so that news from it reached us only very seldom.

It was not easy to be admitted to the "infirmary," as the "minimum" symptom was a fever of from 38.6 to 39 degrees (C). Light cases of fever were not admitted. All applications for transfer to the "infirmary" had to be submitted to the chief of one's own "block," who had the right to reject any such request. Then the sick person had to wait for hours in the courtyard of the "infirmary" before being called in for preliminary examination. If the doctor (a prisoner) considered him worth treating, he had to undress and usually take a cold bath before being presented to the German doctor, after further long hours of waiting. sick were classified into two groups, "aryans" and Jews. These groups were again subdivided into further groups, of which the first included the sick who were to remain in hospital, being considered "curable." The second consisted of extremely run down patients, chronic cases, and the halfstarving or mutilated whose recovery could only be effected by a long stay in the hospital. This group was practically condemned to death by phenol injections in the heart region. hacial considerations played an important role. An "Aryan" really had to be seriously ill to be condemned to death by injection, whereas 80 to 90 percent of the Jews "hospitalized" there were "eliminated" in this manner. Many of them knew about this method and applied for admission as so-called "suicide candidates," not having the courage to throw themselves on to the high tension wires.

This situation lasted during the whole of 1942 until the time the mass extermination of interned Jews at AUSCHWITZ began. Danger of death by injection did not only threaten the newly-arrived hospital cases or casualties. From time to time (usually once a month) the German doctor used to effect a minute control of all the sick. In each ward an attendant (usually a doctor) had to "present" each patient and give full account of his illness. If the patient's stay happened to have exceeded a month, or if he were very weak, he was listed. The German doctor always kept the sick records of the condemned so as to avoid any attempt at interference on the part of the prisoners themselves. Each such special check-up by the German doctor usually resulted in a list of 200 to 400 men condemned to death, while the "normal" death list of the daily routine inspection varied from 20 to 80. The injections were given on the same day. The new patients who were booked for the "syringe" (as it was called in the camp jargon) received no clothes and had to remain waiting in the corridor - naked. They were then led from Elock 28 to Elock 20 where the "operation" took place in a special room. An SS man by the name of KIER, a shoemaker by profession, gave the injections. He had taken up this post in the hospital as a simple SS private, but was later promoted to SS "group leader," although practically a moron. He also

received supplementary food rations and was awarded the Iron Cross. There were days when this psychopath picked out victims from the wards on his own initiative, without instructions from the German doctor, on whom to practice his "technique." He was a complete sadist, torturing his victims with animal-like brutality before putting them to death. Later it was decided that his nerves had been strained by "overwork" so an "assistant" was recruited, a Polish volunteer, by the name of PANSZCZYK, No. 607 from Cracow, who was transferred to Germany during the winter of 1942 where he presumably died. The injections were then sporadically administered by "Sanitatsdienstgehilfen," or given by the chief of the "infirmary." For a certain time, another Pole named JERZY SZYMKOWIAK, No. 15490, "functioned" voluntarily; he died in the summer of 1943.

The injections were not only administered to the weak and ill, but also to prisoners in the political section who were condemned to death. Apart from this, on one occasion, two groups (the first composed of 40, the second of 80 prisoners) of young and strong youths between the ages of 13 and 16 years were put to death, on the ground that they were "orphans" and could not be considered in the camp as full-fledged workers.

In the autumn of 1942 came the massacre of the LUHLIN transports which caused great unrest in the camp. One of the sanitary service attendants refused to administer injections, stating that he was an SS man and not a murderer of children. Another attendant had to be summoned to carry out the job.

This affair caused a lot of talk and stir as at least 15,000 to 20,000 people lost their lives and even EERLIN asked for an explanation of the high mortality rate in the hospital. The head-doctor, WIRTZ, disclaimed all knowledge of such events and laid the blame on the camp doctor whose name was ENTREST, a German from the POSEN district. A mock inquiry was held at which witnesses from the hospital administration had to testify and the lists of the "deceased" were checked. As "punishment" the camp doctor was simply transferred in the same capacity to the "BINA." As a result of all this, murdering by means of injections stopped for a while, although it was resumed on a smaller scale soon afterwards for hopelessly sick cases. Many of those condemned to the "syringe" were used as experimental material in the "Hygiene Institute" (Block 10). The injections doubtlessly frightened the prisoners from asking to be admitted to the hospital.

Another major danger in the camp was "delousing," as it was euphemistically called. The whole camp obviously was covered with lice and fleas and large disinfection programs were carried out. However, the results were never apparent and our "washing" always came back almost as full of lice. Actually, the "delousing" was

designed to combat typhus epidemics which had become a real plague at the camp. During these actions everybody was examined and those with bad complexions or in weakened bodily condition were, according to the camp doctor's mood, destined to be gassed. They were simply led to the "infirmary" from where 40 to 50 percent were "evacuated." A "delousing" action which took a particularly large toll in victims was conducted in July, 1942. During the course of this "purge" the weak, those ill with typhus or in post-typhus quarantine, were all sent to BEZINSKI without exception. This method was considered the most radical for eliminating typhus. The way in which those condemned to the gas chambers were transferred to their doom was exceptionally brutal and inhuman. Serious cases from the surgical ward who still had their bandages on, and a procession of exhausted and horribly emaciated patients, even convalescents on the road to recovery were loaded on to trucks. They were all naked and the spectaclo was dreadful in the extreme. The trucks pulled up at the entrance of the block and the unfortunate victims were simply thrown or piled on by the attendants (I frequently witnessed such tragic transports). A hundred people were often jammed into a small truck. They all knew exactly what their fate was to be. The large majority remained completely apathetic while others, mostly patients from the surgery with bloody and gaping wounds or frightful sores, struggled frantically. All around the trucks SS men milled about like madmen, beating back the howling crowd trying to lean out. Every time it was a terrible experience to have to drag our friends to the truck. Most of them were quiet and bid us farewall, but never forcet to remind use. quiet and bid us farewell, but never forgot to remind us: "Do not forget revenge." Under such conditions men's hearts turn to stone. Imagine a prisoner's killing his brother in one of the wards so as to avoid his having to undergo the dreadful trip by truck. (I happen to know the names and immatriculation numbers of these two particular prisoners). It can well be imagined that we just shrugged our shoulders when told the German fairy tales regarding the KATYN incident.

III. THE JEWS

Originally, the camp of AUSCHWITZ was intended only for Poles. It was guarded by a group of Germans (no more than 30 at the beginning) who had been transferred from a German concentration camp. They were prisoners as well but "camp veterans," if such an expression may be used. Most of them had been imprisoned as far back as 1934 and were all more or less professional criminals. But as time went on AUSCHWITZ became more and more of an international camp and the first Jews started to arrive in 1941. They were immediately separated from the "Aryans" and quartered in special "blocks." Although at the time systematic executions were

not an established rule, it can be stated that as a result of bad treatment by SS men, Capos and foremen (the majority of German origin but often Poles who were enlisted by force), a Jew - irrespective of his physical condition - could not last more than two weeks. A young Jew, for instance, who was robust enough to be able to to his work "on the double" (for example pushing a heavily laden wheelbarrow) would nost probably be unable to keep it up in the long run. If he should show signs of holding out, he would inevitably be killed sooner or later by such mistrostment as being beaten with a shovel or pick handle.

In those days all the Jews had to work in the "quarry squad." At a trot they lad to bring gravel on wheelbarrows from a pit about 15 to 20 meters deep up a steep slope. At the Mop, SS men and Capos checked their work and the speed at which it was carried out, and anyone considered as "loading" was simply pushed over backwards when he arrived at the top so that he crashed back down the incline with his fully laten barrow. This was one of the guards! favourite pastimes. Such treatment of Jewish prisoners prevailed from the time the first Jews arrived at the camp until the spring of 1942, when the first large transports of Jews (tens of thousands) began to arrive and the extermination campaign was getting underway. At first there were few Jews at the camp, most of them of Polish origin, who had been sent there along with other Poles. They were immediately separated from the latter. They had been arrested not as a consequence of their being Jewish, but for offenses directed against "the security of the German State." Only from the spring of 1942 on were they rounded up and exterminated "en masse" on racial grounds. Cortain large scale preparations had to be made to receive these mass transports and a special concentration camp was opened at BIRGELAU (the Polish name of the village is RAJSKO). Administered by Germans and Poles, the camp was guarded by SS detachments. Conditions were appalling. The camp had no water, no drainage system, and not even the most elementary hygienic installations. The Jews remained in civilian clothes which were marked with red paint. Food was supposed to be distributed to them on a basis similar to that prevailing in AUSCHWITZ, but abuse was flagrant. It often happened that the inmates received nothing to eat for days and then only a small part of the rations they should have had. Altogether they were inhumanly treated. The slightest complaint was punishable by death.

The first large convoys arrived from France and Slovakia. Physically able men and women - those without children or the mothers of grownup children - were sent to the camp of BIRKENAU. The remainder, i.e. old or weak men, women with

small children, and all those unfit for labour, were taken to the Birch Wood (SPEZZINKI) and killed by means of hydrocyanic gas. For this purpose special gassing barracks had been built there. These consisted of large halls, airtight, and provided with ventilators which could be opened or closed according to the need. Inside they were equipped so as to create the impression of bathing establishments. This was done to deceive the victims and make them more manageable. The executions took place as follows: each death convoy consisted of some 8 to 10 trucks packed with the "selectees;" the convoy was unguarded as the whole frightful drama took place on camp territory. A private car containing the camp doctor followed each truck convoy since it was compulsory for him to be present at these mass executions. On their arrival at the gassing establishment, which was surrounded by a double barbed wire fence, men, women, and children had to completely undress. Each of them was given a towel and a piece of soap. Then they were driven into the barrack until it was completely filled up. Everything was hermetically closed, and specially trained SS units threw hydrocyanic bombs through the ventilation openings. After about ten minutes the doors were opened, and a special squad composed exclusively of Jews had to clear away the bodies and prepare for a new group of "selectoes." The crematoria had not yet been constructed, although there was a small one at AUSCHWITZ which, however, was not employed for burning these bodies. Mass graves were dug at that time into which the corpses were simply thrown. This continued into the autumn of 1942. By this time extermination by gas was being intensified and there was no more time even for such summary burial. Row upon row of bodies of murdered Jews, covered only by a thin layer of earth, were widely dispersed in the surrounding fields, causing the soil to become almost marshy through the putrefaction of the bodies. The smell emanating from these fields became intolerable. In the autumn of 1942 all that remained of the bodies had to be exhumed and the bones collected and burned in the crematoria (by that time four had been completed). An alternative was to gather the remains of the unfortunate victims into heaps, pour gasoline over them, and leave it to the flames to finish the trajedy. The immense quantity of human ashes thus collected was carted away in every direction to be scattered over the fields where these martyrs had found their last rest.

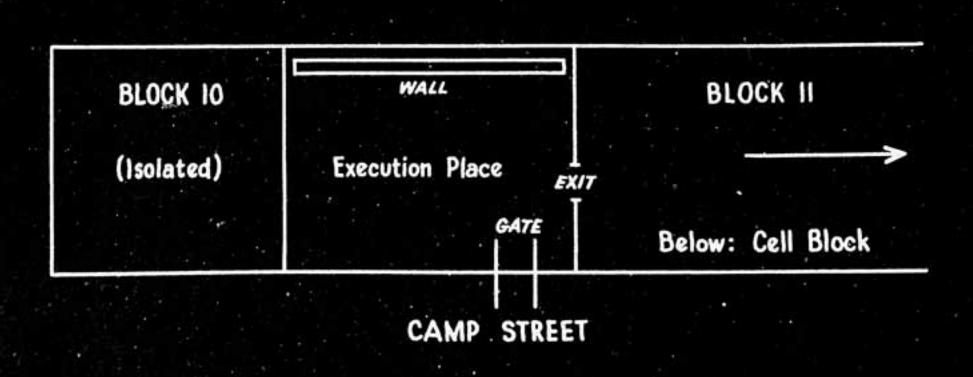
In the meantime, the crematoria had been finished and the number of arrivals was steadily increasing. Gassing and burning were carried out at record speed but the supply of corpses became so large that occasionally they had to resort to the old method of open air cremation. It is estimated that approximately 1 1/2 million Jews were exterminated in this manner. With the exception of the Polish Jews, the other Jews had no idea what was in store for them at AUSCHWITZ. We were told by Dutch and

French Jews that the Germans had informed them that they were leaving their country to be transferred to Poland where everyone would be able to continue work in his own profession or, still better, where for each shop, concern, or factory seized by the Germans an equivalent source of livelihood would be put at their disposal. They were to take their whole fortunes with them and liquid cash for at least six weeks. This resulted in considerable amounts of money and valuables being brought to AUSCHWITZ (most of them by Dutch bankers and diamond merchants), most of which was stolen by the camp staff, SS men, and prisoners. The condemned Jews generally faced their fate calmly, although those arriving in 1943 had a clearer idea of what awaited them. The sporadic attempts at rebellion and mass escape, when the freight cars were unloaded upon arrival, were bloodily repelled. The special railway siding reserved for the convoys was surrounded by searchlight and machine gun posts. On one occasion these unfortunate people scored a small success. It must have been during September or October, 1943 after a transport of women had arrived. The accompanying SS men had ordered them to undress and were about to drive them into the gas chamber. This moment was always used by the guards as a good opportunity for looting, and rings and wrist watches were torn off women's fingers and arms. In the confusion resulting from one such attack, one woman managed to snatch the pistol of SS Groupleader SCHILLINGER and fire three shots at him. He was seriously wounded and died the next day. This gave the signal for the others to attack the executioners and their henchmen. One SS man had his nose torn off, another was scalped, but unfortunately none of the women was able to escape. Although an attempt was made to keep this incident secret, it resulted in an order's being issued whereby SS men were not allowed to remain in camp after 8 p.m.

The extermination of Jews continued relentlessly, although in the camp tension relaxed to a certain extent. The fate of those Jews admitted to the camp has been described in the sections of my report dealing with the gassing and killing of the ill by means of injections.

IV. EXECUTIONS

Until the summer of 1941 AUSCHWITZ was mainly a concentration camp in which no executions had taken place so far. The first executions came as a surprise for the majority of the camp's immates. They began in the summer of 1941 when one evening after roll call, various numbers were called up (I well remember there were 18 men from Cracow alone). The men whose mimbers had been called were ordered to the stock room, where they had to give up



their clothes and were given old rags (a shirt and pants) in exchange. Then they were taken to the gravel pit and shot with pistols at point blank range. The other prisoners were not allowed to be present at the shooting, but the execution was so arranged that practically the whole camp could witness the proceedings. After the execution a special commando was designated to bury the bodies. This incident caused a great deal of unrest within the camp, as we had assumed until then that deportation to a concentration camp excluded the death penalty for offences against the security of the German State. From this day on executions were carried out at more less regular intervals, the victims being called up on Tuesdays and Fridays. Later a special place of execution was set up within the camp's boundary, an open space between "Hlocks 10 and 11" where executions took place generally in the morning.

The index cards of the condemned men were sent from the chief clerk's office to the respective "blocks" and in the morning, immediately after roll call, the numbers of the prisoners were called up by the "block recorder." If the index card bore the inscription "to report immediately after roll call" and the signature of the "recording clerk," it meant that the prisoner called up was to be shot. The "block recorder" assembled the victims and brought them over to the chief clerk's office. There the numbers, names, and dates of birth were checked again. Ordered into rows of five by the camp eldest and the block eldest (also prisoners), they were then marched to the place of execution. If the shooting was only to take place a few hours later, the men were locked up in cells. If the execution, however, was to be carried out at once they were taken first to the washhouse. They undressed and their numbers were marked on their thighs with indelible pencil. After these preparations, they were again lined up in fives and then sent out to the execution wall (first four men and then two at a time). The men were led out by the block eldest of "Block ll" or then by the Cape of the cell block (a Jew), who took hold of the hands of the condemned and dragged them out to the wall where he stood between the two. In the beginning the condemned were forced to kneel and bend their heads forward, but later they were usually shot standing. The executioners shot their victims in the back of the head with a short-barrelled rifle which made a muffled report.

After the execution the "body bearers" went into action and removed the corpses to a nearby stable where they were thrown on a heap of straw. The blood stains were removed and the emplacement prepared for the execution of two further victims. After the whole group had been liquidated, the bodies were kept in "Block 28" until the evening. At dusk all the bodies, including those of other prisoners deceased during the same day, were

piled on to a big cart and pulled to the crematoria. Later, the corpses were also removed from the place of execution in coffins and, if a considerable number were involved, a truck was used for this purpose. These "death transports" always took place during hours of curfew, as the camp authorities wished to keep the executions as secret as possible, in which they were, however, not particularly successful.

As mentioned before, such executions started during the summer of 1941 and reached a peak in 1942 with the transfer of "disciplinary companies" from AUSCHWITZ to RAJSKO (BIRKENAU) towards the end of May, 1942. Together with a large group of "Muselmanner" ("Muselmann" was a term applied in camp jargon to convicts utterly exhausted by starvation or over work) many young and sturdy men were selected and drafted into these "disciplinary companies." They were all marked with a large red dot, as in these special groups the inmates were differentiated by red dots on their chests and backs for offences committed in civil life and by black circles for "crimes" committed in the camp itself. Such "companies" were made up of about 500 men of whom, every second day, 10 to 15 were shot. The rest of them had to work extremely hard and await their turn. At the same time mass executions started in AUSCHWITZ (middle of May, 1942). Once, twice, or three times a week, 40 to 60 men were simply picked out and shot. Restlessness increased in the camp, when by the middle of June the situation had not changed, to a point approaching open rebellion, especially after one mass execution which cost the lives of 120 prisoners. The camp administration apparently got wind of this and, during a roll call sometime in June, it was announced that executions would cease and the death penalty would be abolished. It was true that the prisoners reacted with deep distrust, but on the whole the news had a quieting effect on everybody. And, in fact, there was a passe of 1 to 1 1/2 months after which executions began again, slthough less often and only in small groups. This state of affairs-continued until October, 1942 when one of the largest mass executions ever held took 247 victims, all Poles from the LUBLIN and PODHALA districts. Terror broke out in the camp as a result, although again many reacted with complete apathy. This ended a ghastly series of executions of prisoners who, upon arrival in the camp, were already condemned to death. But some of them had been in camp over a year without knowing that their fate was already sealed. It often happened, for instance, that a prisoner selected for execution would be lying ill in the hospital but, as the sentence had to be carried out, he received a deadly injection in his bed. The famous Polish actor Witold ZACHAREWICZ was murdered in this way.

All this, of course, did not mean that October, 1942 saw the end of the execution of prisoners brought to AUSCHWITZ with death warrants already signed. Only the method underwent certain changes. In the early days, for instance, the Aryan prisoners had always been given numbers and then incorporated into the camp. Later a new method was evolved consisting in immediately dividing the newcomers into two groups: those condemned to death and those who were to remain as regular immates. The first group was not alloted serial numbers but directly transferred from the "block leader's" central office to the cells in "Block 11." The executions took place there and the arrivals were either shot at once or a few days later. This procedure was adopted in an attempt to keep the whole matter secret, and executions were only carried out late at night. In addition, the camp immates were led to believe that only "civilians" were submitted to this radical treatment (it must be stated that only a permanent camp immate was considered a "prisoner," whereas newcomers, without numbers and who had not yet joined the ranks, were still designated as "civilians"). So as long as only "civilians" were executed the regular immates were not particularly upset.

Executions of "prisoners," however, did not cease altogether. The camp administration was extremely severe regarding discipline and respect of camp rules. For the slightest omission one was marched off to the execution cells and, of course, never returned. Things became even worse when the political section (meaning the bamp Gestapo) decided to take charge of the punishment of petty internal offences. The frequent result was that they decided questions of life and death according to their own judgment. Bribery became the order of the day. Among the "offences" for being locked up in the execution cells were: being "politically suspect" on the grounds of having contacted "civilians" in the camp, spreading political news or commenting on the German High Command's communiques, drunkenness, theft (foodstuffs, gold, precious stones), premeditated escape, etc. The death cells were always overcrowded and every now and then they had to be "evacuated." This took place as follows: the camp leader, chief of the political section, GRABNER by name, dashed in, accompanied by a number of SS men as drunk as himself. They went from cell to cell, taking down the particulars of each occupant's case, the reason for his punishment, etc. If the camp leader had a list of those condemned to death in hand, the prisoners could consider themselves lucky, inasmuch as it might not yet be their turn. But usually no notice was taken of such a list. What decided the individual prisoner's fate was mainly the impression he made on this gang of drunkards and the mood in which the camp leader happened to be. There was no question of considering the actual penalty. If the impression he made was not too unfavourable, the prisoner remained in his cell to await his execution at a later date unless he went to his death voluntarily. The whole

5250

inspection was accompanied by a great deal of vile language and brutal treatment. Usually 85 to 90 percent of the death cell occupants were "evacuated" and shot in front of the wall so that space was again available for new arrivals. The camp in general was, of course, never informed of this accret justice nor who were its victims. It is true that the relatives of the victims were duly informed, but the cause of death was always given as being "natural." An incredible amount of paper was wasted compiling fake records of illnesses, fever charts, etc., destined to justify each single death. Death announcements were telegraphed never more than at the rate of two a day so as not to arouse suspicion on the "outside." From the beginning the executions were carried out by a single man: first, by "Oberscharführer" PALITSCH, who was later sent to an officers' training center, and then by "Scharführer" STIMETZ, who still performs these duties. Executions of women were reported from AUSCHWITZ, but in small numbers. On the other hand, great numbers of people were shot after having been brought in by truck straight from freedom or from prisons. In two instances whole families were executed, parents together with their children. In one case, an infant a few months old ended his short life in the arms of his mother before the execution wall.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ______
CASE No. _____

DOCUMENT No. NI- 12201

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1760

IDENTIFICATION ONLY 11/24/47

CERTIFICATES

I, Rolf C Schuyer of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled missographed (handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

(

London, England U.N. Was Crimes Commission

1 sef a Shongh

LAW REPORTS OF TRIALS OF WAR CRIMINALS

Selected and prepared by the

UNITED NATIONS WAR CRIMES COMMISSION

Volume 1

LONDON: PUBLISHED FOR
THE UNITED NATIONS WAR CRIMES COMMISSION
BY HIS MAJESTY'S STATIONERY OFFICE

CASE No. 9

THE ZYKLON B CASE

TRIAL OF BRUNO TESCH AND TWO OTHERS

BRITISH MILITARY COURT, HAMBURG, 1 ST-8TH MARCH, 1946

Complicity of German industrialists in the murder of interned allied civilians by means of poison gas.

Bruno Tesch was owner of a firm which arranged for the supply of poison gas intended for the extermination of vermin, and among the customers of the firm were the S.S. Karl Weinbacher was Tesch's Procurist or second-in-command. Joachim Drosihn was the firm's first gassing technician. These three were accused of having supplied poison gas used for killing allied nationals interned in concentration camps, knowing that it was so to be used. The Defence claimed that the accused did not know of the use to which the gas was to be put; for Drosihn it was also pleaded that the supply of gas was beyond his control. Tesch and Weinbacher were condemned to death. Drosihn was acquitted.

A. OUTLINE OF THE PROCEEDINGS

1. THE COURT

The Court consisted of Brigadier R. B. L. Persse, as President, and, as members, Lt. Col. Sir Geoffrey Palmer, Bart., Coldstream Gds., and Major S. M. Johnstone, Royal Tank Regt.

Capt. H. S. Marshall was Waiting Member.

C. L. Stirling, Esq., C.B.E., Barrister-at-Law, Deputy Judge Advocate General, was Judge Advocate.

Major G. I. D. Draper, Irish Guards, Judge Advocate General's Branch, HQ. B.A.O.R., was Prosecutor.

Three German Counsel appeared on behalf of the accused. Dr. O. Zippel, Dr. C. Stumme and Dr. A. Stegemann defended Tesch, Weinbacher and Drosihn respectively.

2. THE CHARGE

The accused, Bruno Tesch, Joachim Drosihn and Karl Weinbacher, were charged with a war crime in that they "at Hamburg, Germany, between 1st January, 1941, and 31st March, 1945, in violation of the laws and usages of war did supply poison gas used for the extermination of allied nationals interned in concentration camps well knowing that the said gas was to be so used." The accused pleaded not guilty.

3. THE CASE FOR THE PROSECUTION -

The prosecuting Counsel, in his opening address, stated that Dr. Bruno Tesch was by 1942 the sole owner of a firm known as Tesch and Stabenow, whose activities were divided into three main categories. In the first place, it distributed certain types of gas and gassing equipment for disinfecting various public buildings, including Wehrmacht barracks and S.S. concentration camps. Secondly, it provided, where required, expert technicians to carry out these gassing operations. Lastly, Dr. Tesch and Dr. Drosihn, the firm's senior gassing technician, carried out instruction for the Wehrmacht and the S.S. in the use of the gas which the firm supplied. The predominant importance of these gassing operations in war-time lay in their value in the extermination of lice.

The chief gas involved was Zyklon B, a highly dangerous poison gas, 99 per cent. of which was prussic acid. The gas was manufactured by another firm. Tesch and Stabenow had the exclusive agency for the supply of the gas east of the River Elbe, but the Zyklon B itself went directly from the manufacturers to the customer.

The contention for the Prosecution was that from 1941 to 1945 Zyklon B was being supplied as a direct result of orders accepted by the accused's firm, Tesch and Stabenow. On that basis, the Zyklon B was going in vast quantities to the largest concentration camps in Germany east of the Libe. In these same camps the S.S. Totenkopfverbande were, from 1942 to 1945, systematically exterminating human beings to an estimated total of six million, of whom four and a half million were exterminated by the use of Zyklon B in one camp alone, known as Auschwitz Birkenau. In these concentration camps were a vast number of people from the occurred territories of Europe, including Czechs, Russians, Poles, French, Dutch and Belgians, and people from neutral countries and from the United States, The Prosecutor also claimed that over a period of time the three accused not to know of this wholesale extermination of human beings in the eastern concentration camps by the S.S. using Zyklon B gas, and that, having acquired this knowledge, they continued to arrange supplies of the gas to these customers in the S.S. in ever-increasing quantities, until in the early months of 1944 the consignment per month to Auschwitz concentration camp was nearly two tons

The accused Weinbacher was a "Procurist"; when Teach was absent he was fully empowered and authorised to do all acts on behalt of his principal which his principal could have done. His position was of great importance, since his principal would travel on the business of the firm for as many as 200 days in the year.

The case for the Prosecution was that knowingly to supply a commodity to a branch of the State which was using that commodity for the mass extermination of Allied civilian nationals was a war crime, and that the people who did it were war criminals for putting the means to commit the crime into the hands of those who actually carried it out. The action of the accused was in violation of Article 46 of the Hague Regulations of 1907, to which the German government and Great Britain were both parties.

4. THE EVIDENCE FOR THE PROSECUTION

Emil Schm, a former bookkeeper and accountant employed by Tesch and Stabenow, supplied information, regarding the legitimate business activities of the firm and the positions of the three accused therein, which substantially bore out the opening statements of the Prosecutor on these points. He went on to state that in the Autumn of 1942 he saw in the files of the firm's registry one of the reports, dictated by Tesch, which gave accounts of his business journeys. In this travel report, Tesch recorded an interview with leading members of the Wehrmacht, during which he was told that the burial, after shooting, of Jews in increasing numbers was proving more and more unhygienic, and that it was proposed to kill them with prussic acid. Dr. Tesch, when asked for his views; had proposed to use the same method, involving the release of prussic acid gas in an enclosed space, as was used in the extermination of vermin. He undertook to train the S.S. men in this new method of killing human beings.

Sehm had written down a note of these facts and taken it away with him, but had burnt it the next day on the advice of an old friend, named Wilhelm Pook, to whom he had related what he had seen.

Dr. Marx, a German Barrister practising since 1934, who was called upon to define the status of a Procurist in German law, said :

"The procurist had the right to act in the name and on behalf of the firm. He is a man who, out of all the others mentioned in the law who have also the right to act on behalf of the firm, has most of these rights. He has the right to act on behalf of the firm and to conclude any transactions or any sort of act on behalf of the firm, and to conclude any transactions or any sort of legal proceedings in which the firm might find itself involved. One can say that anybody who has any sort of transactions with a man who holds the 'Procura' and who is called the Procurist is in exactly the same position as if he had had that transaction with the head of the firm."

I ma Biagini, a former stenographer of the firm, who was also in charge of the registry, claimed to have read, in "approximately 1942," a travel report of Dr. Tesch which stated that Zyklon B could be used for killing human beings as well as vermin.

Anna Uenzelmann, a former stenographer of the firm, said that in about June 1942, Tesch, after he had dictated a travel report on returning from Berlin, had told her that Zyklon B was being used for gassing human beings, and had appeared to be as terrified and shocked about the matter as she was.

Karl Ruchmling, who had been a bookkeeper and assistant gassing master with the firm, said that Zyklon B was sent by the concern to the concentration camps at Auschwitz, Sachsenhausen and Neuengamme, but Auschwitz was sent the largest consignments.

Alfred Zaun, who was in charge of the firm's bookkeeping, said that, in this opinion. Auschwitz of all the concentration camps had received the most Zyklon B during the war.

Wilhelm Bahr, an ex-medical orderly at Neuengamme, described a prussic acid course which he had attended in the S.S. Hospital at Oranienburg in

1942; and which Dr. Tesch had conducted. He said that he himself had gassed two hundred Russian prisoners of war in Neuengamme in 1942, using prussic acid gas, but that it was not Dr. Tesch who had taught him the procedure which he had applied.

Perry Broad, who had been a Rottenführer in the Kommandatur of the Auschwitz camp from June 1942 until early 1945, described how persons were gassed there with Zyklon B. The people being gassed, to his knowledge, at Auschwitz and Birkenau were German deportees. Jews from Belgium, Holland, France, North Italy, Czechoslovakia and Poland, and Gypsies.

Dr. Bendel, who had been a prisoner at Auschwitz and had acted as a doctor to the inmates, said that from February 1944 to January 1945 a million people had been killed there by Zyklon B.

The remaining Prosecution witnesses were a member of a British war crimes investigation team, who identified pre-trial statements made by the accused; Wilhelm Pook and his wife; and five more employees of Tesch and Stabenow. The evidence of Pook and his wife supported that of Sehm to a degree, though not in every detail, but the fact that they had discussed the events of 1942 between his and their giving evidence was recognised by the Judge Advocate to be "undoubtedly unfortunate."

The Prosecution, acting in accordance with Regulation 8(i) (a) of the Royal Warrant, submitted to the Court a sworn affidavit in which Dr. Diels, a former high-ranking German government official, stated that it was common knowledge in 1943 in Germany that gas was being used for killing people.

Among various other documents(1) Dr. Tesch's S.S. subscription card was produced before the Court: the Defence pointed out, however, that this did not prove that Dr. Tesch had been an active member of the S.S.

5. THE OPENING STATEMENTS OF DEFENCE COUNSEL.

(i) Counsel for Tesch

Before calling Tesch to the witness-box, his Counsel stated that he intended to prove to the court, first, that Tesch had no knowledge of the killing of human beings by means of Zyklon B; secondly, that Zyklon B was delivered only for normal purposes of disinfection and for medical reasons; thirdly, that parts of gas chambers were sold only for the purpose of exterminating vermin; fourthly, that concentration camps got the gas only in amounts which were quite normal in relation to the number of inhabitants, and only for killing vermin; and lifthly, that instruction courses were held only according to the relevant laws and regulations, and again only for the purpose of teaching the method of exterminating vermin.

(ii) Counsel for Weinbacher

Dr. Skimme, defending Weinbacher, said that by the evidence which he would call, he would try to prove that Weinbacher had no knowledge of any note or report by Dr. Teach to the effect that human beings were being killed by poison gas, and that until the capitulation of Germany he never

⁽i) Of the various documents admitted as evidence in the trial (including five allidavits, and the pre-trial statements by all of the accused) the Secretariat of the United Nations War Crimes Commission has only been able to examine an extract from the affidavit of Dr. Diels.

had any reason to believe that Zyklon B was being used for any other purpose than the destruction of vermin.

(iii) Counsel for Drosilia

Counsel for Drosihn set out to prove, by the evidence which he called, first, that Dr. Drosihn had nothing to do with the business concerning the supply of gas: secondly, that, being on journeys for considerable periods, he had only a very scanty knowledge of the activities of the business: thirdly, that he heard about the gassing of human beings only after the capitulation of Germany: and fourthly, that he never carried out instruction either in concentration camps or for S.S. personnel.

6. THE EVIDENCE FOR THE DEFENCE

in Dr. Tesch

All three accused gave evidence on oath. 'Dr. Tesch stated that he had heard nothing and had known nothing about human beings being killed in concentration camps with prussic acid. He deried ever having attended any conference, or having been approached by any official or military authority on the subject, or having written in any document that human beings should be killed by prussic acid. He specifically denied that he had made the remarks referred to by Anna Uenzelmann. He had never been to Auschwitz himself and had had no reason to believe that the camps were incorrectly run.

He did not think that deliveries to Auschwitz were very high because it was a large camp and, further, it "administered more camps in the General, Government of Poland." He could not remember Dr. Drosihn ever having instructed S.S. men. Although the witness had paid subscriptions to both the S.S. and the Nitzi Party, he had never been an active member of either. He thought that the passage in the travel report which Erna Biagini had read might have been a record of an answer put to him by a pupil.

Drosihn, stated Tesch, was a technical expert and was not concerned with the administration of the firm or the office. Weinbacher, however, had complete control when Tesch was away from the office.

i) Km1 Weinbacher

This accused, giving evidence on oath, seld that his work was briefly to look after the current business affairs in the absence of Dr. Tesch, seeing to the incoming and the outgoing mail, answering any queries, and confirming any orders received. The read some of Dr. Tesch's aravel reports but not all, because there were too many: in particular, he had not read any dealing with the possibility of destroying Jews with Zyklon B. Dr. Tesch had not mentioned any such possibility to him, nor had the witness heard during the war that Jews were being gassed. He had never been inside a concentration camp, nor had he received unfavourable reports during the war about such camps. He, too, stated that Drosihn had nothing to do with the business management. He could not agree that the S.S. would necessarily come to Dr. Tesch for advice on the extermination of human beings with Zyklon B, since, although Dr. Tesch was an expert on the use of the gas, there were plenty of books available on prussic acid.

98

(iii) Dr.: Drosihn

Drosihn claimed that his part in the activities of the firm consisted in collaborating on scientific issues, being in charge of the gassing, for instance, of ships in Hamburg docks, and examining delousing chambers to see whether they were working correctly. He spent about 150 to 200 days a year in travelling on business. He had been to check the working of the delousing chambers in Sachsenhausen and Ravensbrück and had been to Neuengamme; but had neither been to Auschwitz, nor given instructions to the S.S. in any place. He knew nothing of the size of consignments of gas to Auschwitz. Contrary to Tesch's evidence, the witness claimed to have reported to him once that he had seen happening in the camps things that were contrary to human dignity.

(iv) The Remaining Defence Witnesses

Nine other witnesses called by the Defence did not add very substantially to the evidence before the Court. The subjects covered by their remarks included the character of Dr. Tesch, and the extent of general knowledge in Germany concerning the killing of Jews. Inter alia, they were called to prove that Zyklon B was widely used for the legitimate purpose of killing vermin. These witnesses were two Medical Officers from Hamburg, a doctor and two chemists employed by the German Hygiene Institute, a retired professor of the same institute, the Manager of the Disinfection Institute of Hamburg, a stenotypist formally employed by Tesch and Stabenow, and Dr. Stumme, one of the Defence Counsel, who gave evidence regarding the German law regarding State secrets.

7. THE CLOSING ADDRESSES OF THE DEFENCE COUNSEL *

(i) Counsel for Tesch

In his closing address, Dr. Zippel, dealing with the point of law involved, submitted that, since the charge was not one of destroying human life but only of supplying the means of doing so, such action would only be contrary to the laws and usages of war if the means supplied were necessarily intended to kill human beings. To supply a material which also had quite legitimate purposes was no war crime.(*)

Turning to the facts, Counsel claimed that while supplies of Zyklon B to the S.S. were large, it was the duty of the S.S. to see that the state of health in the eastern provinces was kept at a high level, and it was concerned not only with the Wehrmacht itself, but also with the state of health of those parts of the eastern provinces whose population was repatriated to Germany before the entry of Germany into war with Russia. Supplies were not too great to have been used wholly for legitimate purposes. Since 1944 the S.S. had had unlimited permission to use the gas for the destruction of vermin and the prevention of epidemics. He submitted that even in the concentration camps the gas was, at least at the beginning, used only for its legitimate purpose.

^(*) The English translation of Dr. Zippel's speech subsequently contains the following passage; "I have two duties to perform. The first would be to try to prove that Tesch supplied this gas not knowing for what purposes it might be used. My second duty is that, even if he knew something about it, still the laws of this procedure would not suffice to find him guilty."

Counsel then questioned whether the Zyklon B used at Auschwitz for killing human beings had been supplied by Tesch and Stabenow. The fact that Auschwitz was situated in the district for which the firm were the agents could not be decisive, for other firms were able to supply that district, especially since during the war the boundaries of the districts were not so much respected as before. Further, the S.S. had been active all over the occupied territories during the war and had had various means of securing the gas. So many people were killed by gassing in Auschwitz that the S.S. must necessarily have used sources other than Tesch and Stabenow.

Counsel observed that the witnesses who were called to prove that Dr. Tesch knew about the unlawful use of his gas had given different versions as to how he must or should have known about such use. He proceeded also to throw doubts on the reliability of Sehm, for instance, in view of a statement of his, denied by many other witnesses, that the files of the firm in which he had found the travel report were kept under lock and key. Miss Biagini had denied that she saw anything in this report about a conference with the High Command of the Wehrmacht or any propositions made by Dr. Tesch to this authority. None of the typists who could have typed the travel report in question knew of it or of any rumour in the office regarding it. Under the existing war-time regulations of secreey, it seemed impossible that a man as careful as Tesch should have dictated a report on an interview with the High Command on such a secret matter, placed the report where anyone in the office could read it, as was the case with all travel reports, and then discussed the facts with his employees. Dr. Tesch had been shown to be a fair and honest man, and his concentration on his work explained why he had not heard any rumour which may have circulated Germany concerning the gassing of human beings. Regarding the large supplies of gas to Auschwitz in particular, Counsel submitted that Dr. Tesch was too busy to be expected to know what individual customers bought, and in any case the supply of Zyklon was not as important to the firm as were its gassing activities. Furthermore, Dr. Tesch had regarded Auschwitz as a transit camp needing therefore unusually frequent delousing. Counsel concluded that Dr. Tesch knew nothing of the gassing of human beings either in Auschwitz or Neuengamme

(ii) Counsel for Weinbacher

In his closing address, Dr. Stumme submitted that it had become clear during the trial that Weinbacher did not know that Zyklon B had been used for the killing of human beings. Not one of the witnesses could say really that Weinbacher had any knowledge of a travel report or any observation of Dr. Tesch that human beings had been killed by Zyklon B, or that Dr. Tesch had conversations with Weinbacher on such a subject. Nor had the trial shown that Weinbacher should have had reasonable suspicion, or grounds for suspicion, that Zyklon B had been used for the killing of human beings. Even if Dr. Tesch had written such a travel report as the one alleged, Weinbacher need not have read it, because he was a busy man, and witnesses had shown that many of the travel reports were filed and read by no one. Even Schm claimed to have come across the particular report by accident, and Miss Biagini because she had to file it. He repeated Dr. Zippel's argument that Dr. Tesch would not write a State secret in a

document which all the staff could read. If Sehm had found any other document, it must have been purely by accident; and no such accident had happened to Weinbacher. In connection with the large supplies of gas which were sent to Auschwitz, Counsel pointed out that Weinbacher had stated on oath that he had never had a summary of supplies to a single customer because this was left to the accountants. In any case, it had been shown that the quantity of Zyklon B needed for the killing of human beings was much smaller than that required for the killing of insects. The quantities of Zyklon B needed for killing half a million or even a million human beings stood in such small proportion to the quantities needed for the killing of insects that it would not have been noticed at all. Therefore, there had been no need for Weinbacher to have grown suspicious, since, claimed Counsel, he knew that Auschwitz was one of the biggest camps and a sort of transit camp. Counsel did not think, therefore, that it was correct to assume that the large quantity of Zyklon going to Auschwitz was any indication of the fact that human beings were being killed there. Supplies for Neuengamme were much lower than those for Auschwitz.

Dr. Stumme did not deal with the law involved, except for stating that Weinbacher, although a procurist, was still only an employee like Schm and Miss Biagini, against whom no action was being taken, despite the knowledge which they were said to have had.

(iii) Counsel for Drosihn

Dr. Stegemann, in his closing address, confined his remarks to what concerned his client exclusively, while claiming the benefit of everything favourable to him which had already been said by the other Counsel. Every witness who was asked had said that the accused had had nothing whatever to do with the firm's business activities. He could not, therefore, for instance, have known of the size of the consignments to Auschwitz. His relatively small salary showed his subordinate position. He was a zoologist, and first technical gassing master to the firm, and spent more than half the year in travelling. When both Tesch and Weinbacher were away, Mr. Zaun had had the power of attorney, not Drosihn.

Both Dr. Tesch and Dr. Drosihn had said that the latter had never instructed S.S. men in the use of Zyklon B, and not even Sehm claimed that he knew anything about the alleged travel report. Drosihn had been away from the office for irregular periods, and was in no position to read Dr. Tesch's travel reports, which were in any case of no interest to him. Counsel denied that there had been general knowledge in Germany before the end of of the war about the gassing of Jews; his client could not therefore have acquired such knowledge from rumours.

8. THE PROSECUTOR'S CLOSING ADDRESS

In his closing address, the prosecuting Counsel said that the possibility that some firm other than Tesch and Stabenow could have supplied Zyklon B to Auschwitz could be ruled out, as the latter had the monopoly in that area. The essential question was whether the accused knew of the purpose to which their gas was being put. Counsel admitted that the S.S. were under no restrictions as to the use they made of the gas, and that the direct knowledge which was available to Tesch as to that use was of the scantiest,

due to the fear and secreey in which the S.S. worked. He relied for his are on the evidence of Sehm, Miss Biagini and Miss Uenzelmann.

Counsel said that it was unbelievable that Dr. Tesch did not know that thing wrong went on in the concentration camps. Dr. Drosihn had without hespation that he saw things there which were not worthy of human dignity, and that he had said so to Tesch. It was also unbelievable that Dr. Tesch had no knowledge of the amounts of gas being supplied to the S.S. and to Auschwitz in particular, by a firm which was wholly his property. In 1942 and 1943 Auschwitz had been the firm's second largest customer. Dr. Tesch had no reason to believe that Auschwitz was a transit camp, and moreover he was too efficient a man to be duped by the S.S. Counsel completed his case against Tesch by casting doubt on his veracity by showing how contradictions existed between his statements and those of other witnesses on certain details unrelated to the main issue.

Dealing very shortly with Weinbacher's position, Counsel contended that all that Tesch knew must, from the nature of the inner organisation of the business, have also been known by Weinbacher. For 200 days in the year he was in sole control of the firm, with access to all the books, able to read the travel reports, indeed compelled to read the travel reports if he was to carry on the business properly during the periods when his principal was away.

Prosecuting Counsel claimed that Drosihn must to some extent have shared the confidence of Tesch and Weinbacher, even although his activities were confined to the technical side of the firm as opposed to the sales and bookkeeping side.

He concluded that, by supplying gas, knowing that it was to be used for murder, the three accused had made themselves accessories before the fact to that murder.

9. THE SUMMING UP OF THE JUDGE ADVOCATE

The Judge Advocate, in summing up the evidence before the Court, pointed out that the latter must be sure of three facts, first, that Allied nationals had been gassed by means of Zyklon B; secondly, that this gas had been supplied by Tesch and Stabenow; and thirdly, that the accused knew that the gas was to be used for the purpose of killing human beings. On points of law he did not think that the Court needed any direction.

Advocate said: "To my mind, although it is entirely a question for you, the real strength of the Prosecution in this case rests rather upon the general proposition that, when you realise what kind of a man Dr. Teself was, it inevitable follows that he must have known every little thing about his business. The Prosecution ask you to say that the accused and his second-in-comman. Weinbacher, both competent business men, were sensitive about admitting that they knew at the relevant time of the size of the deliveries of poison gas to Auschwitz. The Prosecution then ask: "Why is it that these competent business men are so sensitive about these particular deliveries? Is it because they themselves knew that such large deliveries could not possibly be going there for the purpose of delousing clothing or for the purpose of disinfecting buildings?"

In Weinbacher's case, there was no direct evidence, either by way of conversation or of anything that he had written among the documents of the firm produced during the trial, which formed any kind of evidence specifically imputing knowledge to Weinbacher as to how Zyklon B was being used at Auschwitz. "But the Prosecution," said the Judge Advocate, "ask you to say that, in his case as in Tesch's case, the real strength of their case is not the individual direct evidence, but the general atmosphere and conditions of the firm itself." The Judge Advocate asked the Court whether or not it was probable that Weinbacher would constantly watch the figures relating to a less profitable activity of the firm, particularly since he received a commission on profits as well as his salary.

The Judge Advocate emphasised Drosihu's subordinate position in the firm, and asked whether there was any evidence that he was in a position either to influence the transfer of gas to Auschwitz or to prevent it. If he were not in such a position, no knowledge of the use to which the gas was being put could make him guilty.

10. THE VERDICT

Tesch and Weinbacher were found guilty. Drosihn was acquitted.

11. THE SENTENCE

Counsel for Tesch, pleading in mitigation of sentence, said that if Tesch dil know the use to which the gas was being put, and had consented to it, this happened only under enormous pressure from the S.S. Furthermore, had Tesch not co-operated, the S.S. would certainly have achieved their aims by other means. Tesch was merely an accessory before the fact, and even so, an unimportant one.

Counsel for Weinbacher pleaded that the Court should consider the latter's wife and three children; that he as a business employee might have thought that the ultimate use of the gas was Tesch's responsibility; and that if he had refused to supply Zyklon B the S.S. would immediately have handed him over to the Gestapo.

Nevertheless, subject to confirmation, the two were sentenced to death by hanging.

The sentences were confirmed and carried into effect

B. NOTES ON THE CASE

1. A QUESTION OF JURISDICTION: THE NATIONALITY OF THE VICTIMS

The Prosecutor specified a number of Allied countries from which, he claimed, many of the persons gassed had originated. Wilhelm Bahr told how he himself had gassed two hundred Russians. Perry Broad mentioned Jews from Belgium, Holland, France, Czechoslovakia and Poland, among those gassed at Auschwitz. The Judge Advocate, in his summing up, stated that "among those unfortunate creatures undoubtedly there were many Allied nationals."

It was not alleged that British citizens were among the victims.

The British claim to jurisdiction over the case could be based primarily the fact that by the Declaration regarding the defeat of Germany and the assumption of supreme authority with respect to Germany, made in Berlin on the 5th June, 1945, the four Allied Powers occupying Germany have assumed supreme authority therein. They have, therefore, become the local sovereigns in Germany. There is vested, then, in the United Kingdom authorities, administering the British Zone of Germany, the right to try German nationals for crimes of any kind wherever committed. The claim to jurisdiction is the stronger if, as in the present case, the criminal activities of the accused have been committed in the British Zone of Germany, by German, residents of this Zone, although, of course, the crimes to which the accused were alleged to be accessories had their effect outside Germany, in Auschwitz, Poland.

British jurisdiction could further be based on either

- (a) the general doctrine called Universality of Jurisdiction over War Crimes, under which every independent State has in International Law jurisdiction to punish pirates and war criminals in its custody regardless of the nationality of the victim or the place where the offence was committed; or
- (b) the doctrine that the United Kingdom has a direct interest in punishing the perpetrators of crimes if the victim was a national of an ally engaged in a common struggle against a common enemy.

2. QUESTIONS OF SUBSTANTIVE LAW

(i) The Crime Alleged

Article 46 of the Hague Convention of 1907, concerning the Laws and Customs of War on Land, on which the case for the Prosecution was based, provides that "Family honour and rights, individual life and private property, as well as religious convictions and worship must be respected." This Article falls under the section heading, Military Authority over the Territory of the Hostile State, and was intended to refer to acts committed by the occupying authorities in occupied territory. In the trial of Tesch, the acts to which the accused were allegedly accessories before the fact were committed mainly at Auschwitz, in occupied Poland.

(ii) Civilians as war criminals

The decision of the Military Court in the present case is a clear example of the application of the rule that the provisions of the laws and customs of war are addressed not only to combatants and to members of state and other public authorities, but to anybody who is in a position to assist in their violation.

The activities with which the accused in the present case were charged were commercial transactions conducted by civilians. The Military Court acted on the principle that any civilian who is an accessory to a violation of the laws and customs of war is himself also liable as a war criminal.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____

CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 11957

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1761

Doc. No. 21-1195] EXHIBIT No. 1761 11/24/4

CERTIFICALLY

I, Ref C Schmyder of the Swidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2)ypowritten photostated mimosgraphed handwritten	and	entitled
	C. LINCOLL S. MILL		

. M. - 119.57 Affidarit signed by .. R. Ails

dated 5.04.4.7, is (the original of a document which a true copy)
was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy)
in German archives, records and files captured by military forces under the formend of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

isef chuyh

NI-11957

PRODUCTION No.3

Dr. R. DIEIS having been duly smorn states:-

- I am Dr R. DINS. I was formerly interned at No. 5 Civilian Interment Camp and am at present with the British War Crimes Executive (European Section), BAD ONTHAUSEN.
- 2. I have held the appointments of Government President of COLOGNE, Government President of HANOVER and Chief of the Shipping Division of the Hermann GOERING Works. I held this latter appointment when I was arrested by the Gestapo on 1 Mar 1944. I was subsequently released, but arrested again in Aug 1944.
- 3. The three top chiefs of I.G. Harben were SCHMITZ, HIGHER, who used to live in BERLIN-DAHLEM, and Wilhelm von SCHMITZLER, of CHERURSEL, HUISANHOF, near FRANKFURT-on-MAIN. Higher's brother is still living at BERLIN-DAHLEM. He was the Chief of Staff at the Reich Ministry of Economics. The best information regarding all details of I.G. Farben can be obtained from a Mr. UNEWHYTER, Chief of the Reich Group for Chemistry. He was continually opposed to the monopoly held by I.G. Farben. He was last living at BERLIN-CLADOW. He is an expert on I.G. Farben questions.
- 4. I.C. Farben was the greatest chemical enterprise in CERMANY. In the field of chemistry they were more powerful than KRUFP's was in the field of armments. Any chemical firm of any standing was either owned or supported by I.G. Farben.
- 5. I have not met Dr TESCH. I have however heard of the hame "ZYKLON". It was a well-known fact that ZYKLON (prussic soid) came from a firm in HALBURG. I have discussed it in conversations with industrialists who said it was produced at HALBURG.
- 6 It was common knowledge in 1943 what was being done with this gas. I had a conversation about it with War Economic Leader HEINDRICH, who was the Reich Official for Immediate Action. HEINDRICH is now at No. 5 Civilian Interment Camp. It was quite openly taid that this gas was being used on human beings.
- 7. In my opinion the gassing operations were being talked about practically overywhere in CHRMANY, The bosses of L.G. Parben must have known what this gas was being used for.
- 8. It was ocumen knowledge that this gas was being used for killing people and I am utterly shattered when my compatriots now say that they never know anything about it. When I was Obtef of the Shipping Division in Hamburg I kept hearing about it; in fact a lot of dirty jokes were told principally about the killing of the Jews. It was quite often said: "You'd better watch out or you'll go up the chimney." That was quite a common saying in GERMANY. Of course such jokes were not written down but I have written a number of books which referred to the matter. They have been deposited in SWITZERLAND.
- 9. The general talk was that the g a was being used on human beings. To the best of my knowledge it was first used for the gassing of insane people in 1940, and in 1945 for people other than those who were insane. The gassing of insane persons was very well compuflaged. This was carried out under the official heading of "Bede Saving Campaign". Lunation were taken away from anylums to well concealed places. One of them was supposed to be at WURTEMBURG.

The procedure for gasping incare people was:

(a) A fairly high-ranking medical officer in the SS appeared at the asylum, identifying himself with a document signed by a very obscure department known as the Reich Department for the Insane. He ordered the asylum MOs to aslept certain categories, i.e. imbselles and persons mentally unfit.

NI-11957 PRODUCTION No. 3 (b) The patients were the collected and taken away "into nowhere". In this connection extreme measures of cam uflage were employed. There was minor exposition to the scheme from Government-operated lumatic asylums, and strong opposition from private asylums. A friend of mine, who was the which of the private lumitic asylum at HANOVER, Dr Worner STARKE, of Schoppen-tauerstrasse h, HANOVER, saved his immates from being gassed by bribing the authorities with some goods. The place at WURTHMBURG was established in 1941. It was presumably using this prussic soid gas. Many of the very large lumatic asylums in the RHINELAND were Government-operated but they were looked after by Catholic priests. They were completely suptied of patients when this gas came into being. I only know of the Before my arrest by the Gestapo in March 1944 I know of a firm called ORGACIT at LEESE, near NIESBURG. It was a subsidiary company of I.G. Farben and was producing large quantities of prussic soid gas. Sterilization and extermination were more or less treated as the same subject. With regard to spotted fever, there was quite an epidemic of it in GERMANY, particularly in transit camps that imported workers from the East. It might well be that "spotted fever" was also a term used as a camouflage for gassing operations. Sworn by Dr R. DIEIS in the presence of me Norman ASHFON HILL a lieutenant-colonel in the Royal Warwickshire Regiment at the (Signoa) Team, Allied Missions Camp, HQ RAGR, on this fifth day of Cotober 1945. R. DIELS (Signed) A. ASETON FILL, Lt. Col. Cordified that this s'atement in English has been truly and accurately read over to Dr. R. DIEES in German before he signed and that he agrees it. (Signed) Capt FRANK CERTIFICATE: I, Dr. R. DIELS, herewith declare that the above affidavit is a true and correct copy of the original document, which received the exhibit # 1 in the trial of a Br. tish War Crimes Court against Dr. TESCH and others in Hamburg, Curiohaus, 1 - 8 March 1946, according to the official English transcript of the Court procedures first day, page 23, which was shown to me today in Nurnberg. Certified before me this 20 day of Oct 1947 at the Palace of Justice in Nurnberg by Dr. R. Diels, known to me beeing the person executing the above certificate. Dr. R. DIELS -2- Afrill Wen Alfred H. Elbau US-Civilian # A-165513

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 11954

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1762

CERTIPIOATA

I, Rolf C Samuely of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

1 Zel c Junys

EXCERPT FROM TRANSCRIPT

NI-11954

PROCEEDINGS

of a

MILITARY COURT FOR THE TRIAL OF WAR CRIMINALS

held at

The War Crimes Court, Curichaus, HAMBURG,

on

SATURDAY, 2nd MARCH, 1946.

upon the trial of

Brune TESCH, Josephin DROSIHN and Karl WEISBACHER.

PRESIDENT

Brigadier R. B. L. PERSEE.

MODURERS

Lt.Col. Sir Geoffrey PALMER, Bart. Major S.W. JOHNSTONE, Coldstream Guards.

Royal Tank Regiment.

JUDGE ADVOCATE.

C.L. STIRLING, Esq., C.B.E., Barrister-at-Law, Deputy Judge Advocate General.

SECOND DAY.

NI-11954 (Page 22) Rottenfuhrer Ferry BROAD is called in and having been duly svorm is examined by MAJOR DRAPER as follows:-Q. What is your full name? A. Perry Bread. Q. Were you employed until a menth ago on the Munster Leager in Munster? Q. How were you employed from June 1942 until early 1945? A. I was in the mandatur of the concentration camp at Anschwitz. Q. With what rank? A. Rettenfuhrer. Q. What is the equivalent English rank? A. Lance-corporal. Q. What were your duties in the Kommandatur? A. I was interpreter and at the same time stenetypist. Any question of civilian law I dealt with and I helped in different matters. Q. It is true, is it not, that you are of Brazilian nationality? A. Yes. Q. What particular department in the Kommandatur was your work? A. In the political department. Q. That is the Gestape Department? A. Yes. Q. The chief at that time was an Untersturmfuhrer Grabner! A. Yes, it was. Q. Will you tell us what you learned on the subject of exterminations while you were employed at Auschwitz? A. In May 1942 I heard at that time only as a rumour that gassing on a bigger scale has been done in the concentration camp at Auschwitz. At that time I had not seen it myself. In July 1942 I was in the neighbourhood of the Truppenrivier about 40 to 45 kilometres from the crematorium of Auschwitz and there I saw for the first time a gassing action. Q. What gas was used? A. At that time I did not know, but I saw that several people with gasmasks were working on the roof of the crematorium and that they opened with hammers tims. Q. Where did you see this, in Auschwitz or Berkenau? A. At that time, 1942. it was in Auschwitz. Q. Was this crematorium what was known as the old crematorium? A. Yes, it was. Will you tell us what you saw in connection with exterminations at the old crematorium? A. The installation at that crematorium was the following. The roof was plain and there were six holes of the diameter of ten centimetres. Through these holes, after the tins had been opened, the gas was poured in. (Page 23) Q. What form of the gas - liquid, vapour, or what? A. At that time I could not recognise it. Q. How many people were they putting in at a time in the old crematorium? A. At that time when I observed it there were about 300 or 400 or there might have been even 500. Q. How long did the gassing take to finish the 500 off? A. One could hear the screaming of the people who were killed in the crematorium for about two to three minutes. -1-

NI-11954 Q. How frequently did this take place in the old crematorium? A. I cannot say for certain, because I have seen only that one, but I could draw my conclusions about different gassing actions, because a concentration of several guards would be concentrated by the Untersturmfuhrer Hurstler once or twice per month. Q. Did you later get to know more about the gassing operations? A. Yes; later on I got to know the name of that particular gas; it was Zyklon. Q. Did you ever see any gassings at the new crematoriums at Berkenau? A. I have seen those gassing actions from a rather bigger distance. Q. At Berkenau? A. Yes. Q. How many gas crematoriums were there at Berkenau? A. There were four crematoriums at Berkenau. Q. How many people a day were they gassing at Berkenau? A. In the months of March and April 1944 about 10,000. Q. Per day? A. Yes, per day. Q. Was that all with Zyklon or not? A. Those gassing operations which I witnessed were carried out always with tins. Q. Have you ever seen time like this before? (Exhibit 2 indicated). A. Those time I have seen had the labels of the smaller tin and the tin itself was covered with a greyish colour. Look at the other tins. (Exhibits 3 and 4). Have you seen those? A. No. The colour of the label was always Reddish yellow. Was the name of the gas on the tins which you saw in Anschwitz? A. Zyklon B, yes. Q. Was the name of the firm which supplied them on the tin? A. I have not seen that because I have not looked at the label so closely. Q. Did you know where the gas was coming from while you were at Auschwitz/ Berkenau? A. No. I did not; but this is definitely the label for certain which I have seen. (Exhibit 4). Was there also the same warning notice of the label of the tins you saw? A. I have only read the labels of two or three time. Did they in any way correspond with the labels which you are now looking at? A. It was exactly as the label I am looking at now. At a rough estimate what was the total number of people exterminated by gas while you were at Auschwitz and Berkenau? A. I would think 2 millions to 3 millions. Q. Who were these people who were being gassed? A. There were German deportees, then Jews from Belgium, Helland, France, the Northern part of Italy, Ozechoslovakia and Poland. Q. Any gypsies? A. Yes, gypsies as well. Q. Were there any women among them? A. Yes, women and children. Q. How young were some of the children? A. Newly born babies. How old were some of the older people? A. There were old people who could hardly walk.

N1-11954

- Q. How was it selected who went into the gas chamber and who did not?

 A. Everybody went into the gas chamber who in the opinion of the inspecting SS doctor was not fit to work.
- Q. In later years, so far as Berkenau was concerned, where were the selections carried out? A. Between the two giv woman's camp and the men's cap there was a railway siding where the selections took place immediately when the people arrived.
- Q. Did the trains arrive by day or by night or by both? A. By day and by night.
- Q. How many people could be put into the crematoriums in any one operation? There were crematoriums Nos. 1, 2, 3, 4 and 5. How many people could be put into one crematorium at a time? A. In Crematoriums 1 and 2, 3,000 to 4,000. In Crematoriums 3 and 4, 2,600. In No. 5 there was only a gas stove there 800 to 1200.

THE JUDGE ADVOCATE: Is it right to call it a crematorium?

- MAJOR DRAPER: Yes. The SS called the whole installation a crematorium. That included the place where you went in and took off your clothes; then the gas chamber, and then, in the same building, there was the crematorium. Bodies were taken direct from the chamber to the crematorium.
- THE JUDGE ADVOCATE: In fact there were two processes, the gassing and then the disposal of the bodies.
- MAJOR DRAPER: Yes. I will ask the witness about it. The system changed at a later stage because they could not always continue to carry out both processes in the same building. (To the witness): How were the bodies disposed of in the early times? A. In 1942 and part of 1943 as far as it was possible they were burned in the crematorium.
- Q. What happened after that? A. Then later they were put into big heaps containing a thousand or two thousand bodies, and, in the vicinity of the crematorium, in the open air, they were burned.
- Q. Why did they have to change over to the second system? Why was not the crematorium system good enough? A. The first thing was because the crematorium, although they had fifteen stoves each, were not sufficient to do this work, and then because the crematoria suffered by this overheating and were damaged.
- Q. Who were the men who actually did the gassing? What type of man was that in the camp? A. They were called disinfectors.
- Q. Will you tell us about these disinfectors shortly? A. They were under the orders of the doctor and their duties comprised, apart from killing human beings, also the disinfection and the delousing of the internees' clothes.
- Q. How was that delousing and disinfection of the clothes carried out? A. In airtight rooms. The clothing was dealt with in the same way as the human beings.
- (Page 25)
 Q. What method did they use for disinfecting the barrack blocks in Auschwitz whilst you were there? A. They were disinfected in the same way by Zyklon.
- Q. Was any other method used at all that you knew about in Auschwitz for disinfecting barrack rooms? A. Yes. Hoses containing a solution of disinfectant.

N1.1195 Q. What type of disinfectant did they put through the hoses? A. It was some liquid, but I do not know what sort of liquid. Where did they store the containers of the Zyklon B in the camp? A. I do not know where the main stores were, but I saw them sometimes in the CRS and sometimes in one or other of the buildings of the camp leaders. Q. Have you written a small book on this subject about gassings? A. I cannot say it is a book. It is rather a report, but I cannot call it a book. Will you look at this extract from the report and tell me if you know anything about it? (Witness reads same) Who wrote that report, which is set out there in inverted commas? A. I myself. "The disinfectors are at work with an iron rod and a hammer they open a couple of harmless looking tin boxes, the directions read 'Cyclon vermin destroyer, Warning, Poisonous'. The boxes are filled with small pellets which look like blue peas. As soon as the box is opened the contents are shaken out through an aperture in the roof. Then another box is emptied in the next aperture, and so on. And in each case the cover is carefully replaced on the aperture Cyclon works quickly, it consists of a cyanic acid compound in a modified form. When the pellets are shaken out of the box they give off prussic acid gas (Blausauregas) After about two minutes the shricks die down and change to a low moaning. Most of the men have already lost consciousness. After a further two minutes Grabner lowers his watch. It is all over. Deadly quiet reigns The corpses are piled together, their mouths stretched open It is difficult to heave the interlaced corpses out of the chamber as the gas is stiffening all their limbs". Is that based on your experience? A. Yes. Cross-examined by DR. ZIPPEL: Q. When was the last time you observed these gassings? A: In Autumn 1944. Q. And for the first time in May 1942? A. Yes. I wish to correct myself. It must have been a few months later than that. Q. Was there an even activity during that time or were there times when there was less activity? A. It changed. Q., What was the number of prisoners in Auschwitz and in Berkenau? A. There were about twenty to twenty-five thousand in Auschwitz and in Berkenau, including the women's camp, there were about sixty thousand. Were there many new arrivals coming in at these camps? A. Yes, there were many changes. Can you estimate roughly how many new prisoners arrived in these camps per month? A. I cannot say. Q. Did you ever see any documents stating the numbers coming in? A. At times I saw documents in my superior officer's desk, but I only saw these occasionally, so I did not have the whole picture. Q. If this process had been going on for several years and two and a half to three million people had been gassed, there must have been very many new prisoners coming in? A. Ho; there were not so many coming in, as these trains arrived and many prisoners went on to other camps and only about sever to ten per cent were taken to Auschwitz or Berkenau. (Page 26)

Q. If the two and a half to three million people had been gassed there, very many people must have been coming in? A. Ho; that was not necessary, as people were taken out of the trains and taken straight away to be gassed and did not come into the camps at all.

NI-1195 Had the comp at Anschwitz any sub-camps? A. Yes; about thirty to forth Could you give an estimate of the number of prisoners in these sub-camps?

A. I only can give the total figure, which would normally have been about 130,000 to 140,000 in all the camps together. Q. Have you ever seen the interior of a gas chamber? A. I have not seen the interior of a gas chamber, but I have been present at the disinfection of clothing in a barrack room, and the windows of that barrack room were airtight for the precess. I refer to a gas chamber for the disinfection or delensing of clothes. Q. Can you say if there were any special gas chambers for the disinfection of clothing? A. Yes. Q. Would the clothing of every prisoner be disinfected? A. I could not say. Q. What happened to the clething of the killed people? A. As far as I know, that clothing went to separate camps where it was being cleaned, sorted and stacked. Most of this clething actually perished and whatever could be used amongst that was loaded on trains and taken to the Folksdeutschemittelstelle (a charitable organisation for the German people). Can you tell if that clothing was being disinfected as well? A. I am not certain, but I remember that large quantities of this clothing were disinfected by steam. Q. If you saw different labels in red and yellow, do you think you could say which were the labels you saw on those time in the concentration comp? A. I can remember the following wording on the labels, namely, "Zyklon B. For destruction of vermin. Danger, poison and to be handled with care", and the scull and crossbones. Q. Have you ever yourself handled a tin like this one? A. No. Q. You stated previously that you have only been watching these gassings from rather a distance away. How then could you have been able to read what was written on the labels? A. I once got a life in a medical car which was taking these men called disinfectors to a crematorium and there were two tims in this car and I had a look at them. Do you know if in these sub-camps disinfections were taking place involving the user of Zyklon B? A. I could not say. Cross-examined by DR. STUME: Q. You said previously that at Auschwitz you have only seen one gassing yourself; regarding the others you could only guess from the concentration of guards that they had taken place. Was there any talking in the camp. about these gassings or had you just guessed about them from these concentrations of guards? A. They had been talking about it. Q. Also outside the camp? A. I could not say as I was not allowed to leave the camp. DR. STEGEMANN: No questions. MAJOR DRAPER: No re-examination. (Page 27) est time you spent watching an actual JUDGE ADVOCATE: What was the longest gassing taking place? A. The whole action? Q. What was the longest time you spent watching people being gassed? A. About 20 to 30 minutes. - 5 -

m gas which was put
e who were put into
ufficient to gas a

ontents of the tin
ntrances, holes, in
ferent sides, the

any times in twentyn give us any idea?

ate.

oer of people in a
batch? A. In the

- Q. Can you give us any estimate of the quantity of Zyklon gas which was put into a crematorium when it was used for gassing people who were put into it? A. Two of the bigger tims were needed or were sufficient to gas a large gassing room.
- Q. Were these time put in one at a time? How were the contents of the time put into the gas chamber? A. There were different entrances, holes, in these gas chambers, and from two different parts, different sides, the time were poured in.
- Q. When the gas chambers were working at pressure, how many times in twenty-four hours do you think these tims were used? Can you give us any idea?

 A. No, I could not. I would give a very rough estimate.
- Q. What interval took place between the gassing of a number of people in a crematorium and then starting it again with a further batch? A. In the times of high pressure I am speaking about March and April 1944 when trains were queueing up for their deliveries to the gas chambers, I can say with certainty that every three hours new arrivals were put into these gas chambers.
- Q. You say that every time a gas chamber was charged you thought they wanted about two time of this large size? A. Yes.
- In times of high pressure, you say there were four or five gas chambers in operation: is that right? A. Yes.
 - THE PRESIDENT: Each gassing would be about 2,000 or 3,000 people at a time?
 - Q. Is that the type of tin which you are referring to, the big tin? You said just now it was two of the larger tins. A. It would be the size of the second one here, the bigger of these two. (Exhibit 2).

MAJOR DRAPER: Could the medium size be put to the witness.

THE JUDGE ADVOCATE: I understood him to say it was none of these tims he had seen, but he recognised the label.

MAJOR DRAPER: That is right.

THE PRESIDENT: Is it this sixe? (Medium sixe tin indicated). A. It was this large one, but sometimes they were smaller tins.

THE JUDGE AUTOGATE: Which of those four time do you think it was?

A. It was this one. (The witness indicated the largest tin of Exhibit 2)
That is nearest the size of tin used at Auschwitz.

(The witness withdrawn)

NI-11954

CERTIFICATE

I, Alfred H. KERAU, U.S. Civilian, AGO No. A-165513, U.S. Department of the Army, OCCWC, Murnberg, herewith certify that the above copy is a true and correct copy of excerpt from the official transcript of the 2nd day of a Trial by Military Court of Bruno TESCH, Josephin DEOSIHN and Karl WEINEACHER which took place from 1 to 8 March 1946 at The War Crimes Court, Curichaus, Hamburg. Document received on 15 September 1947 by OCCWC from War Crimes Group (North West Europe) at H.Q., B.A.O.E.

Afred H. HIRAU

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. ~1- 1710

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1763

CERTIFICATE

I, Rolf C Schunder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

5 (Sypowrition pages and entitled mandwritten pages and entitled handwritten

... N. -. 11710 ... Affidarit. signed by Dr. My. isg. Li. Nikolae

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Rolf & Shryh

M - 11710

Erthorang unter Eid

Ich, Dr.Nyiezli Nikolak, Arat, wchmhaft Oradia-Marc-Str.Vlahuta 44
Rumaenien
Seboren am 17.5.1901 in Simleul-Silvaniai,

machdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich Wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fests

1. Ich war bis zu meiner Verhaftung am 15.Nai 1944 als Koeniglicher Kreisarzt taetig. Am 19./20. Nai 1944 bin ich mit einem grossen Transport aus Ungarn in das Konsentrationslager Auschwitz gekommen. Dort wurde ich entlaust, meine Sachen wurden mir abgenommen und ich bekam einen neuen Haeftlingsa nzug. Am 20./21.Kei 1944 kam ich mitrautseszőcozássymotoscharxxitendbüdny nach Monowitz, das Konsentrationslager der IG-Farben, Werk Auschwitz. In Monowitz wurden wir wieder entlaust, die neue Haeftlingskleidung wurde uns abgenommen, und wir bekamen alte, zerrissene Haeftlingsanzuege. Am naechsten Tag war ich in der Zell-Quarantaene. Am darauffolgenden Tag wurde ich in Block 8, Beton-Kommando 179, zur Arbeit auf dem IG-Farben-Baugelaende eingeteilt. Nach etwa 2 Wochen kam der Befehl, dass Aerzte nicht mehr mit den Kommandos zur Arbeit ausruscken sollten. Wir Aerzte wurden nach Birkenau, F-Lager, Block 12, gebracht. Dort wurden wir entlaust und bekamen fremde Zivilkleidung. Kurz darauf wurde mir von SS-Hauptsturmfuehrer Dr.MENGELE befohlen, als Pabhologe im Krematorium von Birkenau taetig zu sein.

Am 18. Januar 1945 wurde ich im Zuge der Raeumung des Lagers
Birkenau nach Mauthausen gebracht. Von dort wurde ich nach Melk/
Donau trensportiert, Anfang April 1945 kam ich nach Ebensee, wo
ich am 5. Mei in schwerkrankem Zustand von den Amerikanern
befreit worden bin.

r. m. -

- 2. Bei der Ankunft in Monowitz am 20./21.Mai 1944 wurde uns. wie bereits erwachnt, waren wir 6000 Haeftlinge eine Ansprache
 gehalten. Uns wurde mitgeteilt, dass wir im Konzentrationelager
 der IG-Farbenindustrie, Monowitz, seien, und dass wir nicht zum
 Leben dort seien, sondern zum Verrecken im Beton. Ich wusste
 nicht, was das Wort Beton bedeuten soll. Nach ein paer Tagen habe
 ich von alten Haeftlingen erfahren, dass auf dem Baugelaende
 der IG-Farben, speziell bei den Kabel-Kommandos, frueher 20-25
 Haeftlinge wachrend der Arbeit erschossen oder totgeschlagen
 worden waren. Diese Haeftlinge sind in die Graeben, die fuer die
 Kabel ausgehoben waren, geworfen und mit Peten uebergossen worden.
 Unter dem Peton soll eine groessere Anzahl von Haeftlingen,
 besonders aus Breslau und Berlin, Tiegen.
- 3. 'IG-Farben-Ingenieure teilten die Arbeit bei allen 200 dort auf der IG-Baustelle eingesetzten Haeftlings-Kommandos ein.
 Anhand von Zeichnungen erteilten sie den Vorarbeitern ihre Instruktionen.
- 4. Ich war Augenzeuge wie bei mehreren Ungluecksfaellen, selbst schwerster Nagur, auf dem Hauselsende keine erste Hi'fe gegeben wurde. Die Kranken oder Verunglueckten mussten bis zum Einruecken saemtlicher Kommandon auf dem Baugelsende liegen bleiben und erst nachdem manchmal stundenlang dauersden Appeil kamen sie in den Haeftlings-Krankenbau.

- 6. Als ich in dem Krematorium von Birkensu taetig war, habe ich mich in 3 Faellen ueberzeugt, dass ca. 2-300 Haeftlinge zachlende Transporte aus Monowitz zur Vergasung kamen, also Haeftlinge, die bei IG-Farben gearbeitet hatten. Auch die SS-Leute haben offen derueber gesprochen.
- 7. Besonders gekennzeichnet waren die zur Vernichtung nach Birkenzu geschickten Haeftlingstransporte aus Monowitz nicht, da alle Transporte, die zur Vernichtung bestimmt waren, ihr Lager in ganz zerrissenen Kleidern und Schuhen verliessen.
- 8. In meiner Eigenschaft als Pathologe im Birkenauer Kremstorium habe ich öfters auf dem IG-Farben-Gelaende verunglueckte Tote mit Begleitschreiben uebernehmen und sezieren mussen. Von den Todesursachen habe ich genaue Protokolle erstellen mussen. Mit dieser scheinbar gesetzlichen, um die Haeftlinge besorgt seienden Genauigkeit in einzelnen Faellen wollten die IG-Leiter im Einvernehmen mit der SS das spurlose Verschwinden von Tausenden von Haeftlingen werschleiern.
- g. Ich habe nach vollendeter Vergasung Zyklon B-Kerne in der Hand gehabt. Die gruen emaillierten Buechsen wurden mit einem Roten Kreuz-Auto durch einem SS-Hauptsturmfushrer und einen SDG an Ort und Stelle gebracht, durch diese in die Gaskammern geworfen. Nach erfolgter Entleerung der Buschsen wurden sie von Haeftlingen mit Wasser ausgespuelt und von den beiden erstgenannten Personen wieder mitgenommen.
- 10. Zur Vergasung von Haeftlingen mit Zyklon B in den unterirdischen Geskammern von Birkensu kann ich folgendes sagen: Auf Grund meiner persoenlichen Beobschtungen - ich musste des oefteren Medikamente und Augenglasser aus dem Amskleidersun

1.4. H.

neben der Gaskaumer nach Durchsuchen der Handtaschen der Vergasten herausbefoordern - weiss ich, dass man die Tueren verschlossen hat und das Light zentral auslosschte, sowie die Masse der Menschen in den Gaskammern war. In diesem Augenblick ist ein schwarzlackiertes Rote-Kreus-Auto angekommen. Es stiegen ein SS-Offizier und ein SDG aus dem Wagen. Sie hielten 4 gruen emaillierte Buechsen in der Hand. Sie gingen an die niedrigen Betonschornsteine, die mit Betondeckeln zugedeckt waren und legten Gasmasken an. Die Buechsen wurden geoeffnet und der Inhalt der Buechse - Zyklon B in koerniger Form von rosa-lila Farbe - in die Cefffnung eingeworfen. Die Koerner zerstreuten sich nicht in der Gaskammer, da sie durch perforierte Roehren abwaertsfielen und gaben durch Beruehrung mit der Luft sofort Gas ab. Dadurch dass die Gaskoerner zu Boden fielen, hat sich das Gas zuerst auf den niedrigsten Luftschichten entwickelt und stieg dann allmachlich hocher. Damit kann ich es erklaeren, dass die Leichen nach vollendeter Vergasung im Raum nicht verstreut lagen, sondern in turmfoermigen Haufen. Wahrscheinlich haben die Staerkeren die Schwascheren niedergeworfen, sind auf die unten Liegenden geklettert, um ihr Leben durch Erreichen noch gasfreier Schichten zu verlasngern. So kam es, dass die Frauen und Kinder und alte Leute meistens unten lagen. Als Arat stellte ich folgende Disgnose: Tod durch sentrale respiratorische Lashmung.

11. Leitende IG-Parben-Angestellte kenne ich dem Hamen nach nicht. In Monowitz betaetigte sich ein Professor der Chemie, der eine fushrende Persoenlichkeit der IG sein musste. Fushrende IG-Persoenlichkeiten mussten aber vom Vernichtungswerk Kenntnis haben, de sie meistens in der Stadt Auschwitz wohnten und man die Feuer der Krematorien sowie der offenen zwei Graebe: die Tag und Nacht brannten, bis auf eine Entfernung von 30 km sehen konnte.

12. Im Sta mlager Auschwitz waren cofter Pesuche, in den Krematorein ebenfalls. Sie waren aber immer in SS-Uniformen, daher nicht bekannt. Zum Beispiel die Cefen von den Krematorien wurden von der Spezialfabrik Topf & Soehne geliefert. Dieser Name war auf jedem Ofen eingegossen. Bei einer Gelegenheit schickte diese Fabrik einen Spzialfachmann fuer die Revision der Apparate. Er war ein Mann von mindestens 60 Jahren. Ich habe einige Worte mit ihm gesprochen, meiner Meinung nach war er ein Ingenieur in der Uniform eines SS-Cherscharfuehrers. So war es auch fuer In-Leute moeglich, in Auschwitz zu erscheinen und unerkannt zu bleiben.

13. Vom Sonderkommande der Krematerien gingen taeglich Essenstraeger ins Lager Birkenau, wo sie - trotz strenger Vorschrift - staendig Kontakt mit dertigen Haeftlingen hatten. Dadurch war die Taetigkeit der Krematerien bei jedem Haeftling bekannt.

Ich habe jede der fuenf (5) Seiten dieser Erklaerung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erklaere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Dr. NYISZLI NIKOLAE

Sworn to and signed before me this 5th day of October 1947 at Nuremberg by Nyiszli NIKOLAE, known to me to be the person making the above affidavit.

BENVENUTO VON HALLE

U.S.Civilian AGO D432532 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S.War Department

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 11862

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1764

(Place) Nueraberg, Germany
(Date) 12 Mar 42

CERT IPICATE

I, Rolf C.Schmyles of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

// () Sypowritten (photostated pages and entitled (mineographed (handwritten)

All Miles And Miles And My M. Schuster.

The original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy of a document found in Corner archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

1200 c Juny 6

Ich, Heinrich SCHUSTER,
wohnhaft Graz (Oesterreich), 4.Bez., Stockergasse 2,
geboren am 9.Mai 1907 in Voitsberg, Oesterreich,
nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich
wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid
freiwillig und ohne ZWang folgendes fest:

1. Ich war wachrend des Neziputsches 1934 als Nachrichtenoffizier der Steierischen Sicherheitsdirektion taetig und als solcher massgeblich bei der Festnahme der Nazis beteiligt. Meine damaligen Chefs waren Gendarmerie-General ZELLBURG und Oberst von LAHBUSEN.

1940 war ich ueber 1 Jahr im Gestapo-Gefaengnis Klagenfurt, wo man mit Hilfe unbeschreiblicher Misshandlungen mich zu verschiedenen Gestaendnissen zwingen wollte. Da dies nicht gelungen ist, wurde ich im April 1942 ins Konzentrationslager Auschwitz eingewiesen. Dort wurde ich als fluchtverdaechtig bezeichnet und der Straf-Kompanie zugeteilt, wo ich nicht nur schwerste koerperliche Arbeit verrichten musste, sondern auch auf das Furchtbarste taeglich misshandelt wurde.

hel.H.

Im September 1942 kam ich nach Monowitz (Konzentrationslager der JaiG Buna Auschwitz). Im Maerz 1943 wurde ich in das Lager Wischowitz strafversetzt.

Mitte 1943 wurde ich in das Zigeunerlager Birkenau versetzt (B II E, lt. anliegender Uebersichtskarte), in dem die unglaublichsten Zustaende herrschten (die Krankenbaracken zum Beispiel hatten keinen Fussboden; es war blosse Erde, die zentimeterhoch mit menschlichen Exkrementen bedeckt war). Die Krankenbaracken waren vollgestopft mit sterbenden und gebaerenden Frauen. Jeden Abend fuhren 2 grosse Lastwagen mit Leichen aus diesem Lager in das Krematorium und in den Totenkammern dieses Lagers wurden die Leichen von Ratten angefressen.

November 1943 kam ich in das Maennerrevier Birkenau (B II f) 1t. anliegender Uebersichtskarte.

Im Dezember 1943 erkrankte ich an Fleckfieber. Nach meiner teilweisen Genesung im Maerz 1944 wurde ich in das Frauenlager
Birkenau verlegt. Dieses Lager wurde im November 1944 aufgeloest
und ich kam zurueck in das Maennerrevier Birkenau B II f. Dort
war ich bis 18. Januar 1945. Nach einem Fluchtversuch am 19.1.1945
wurde ich am 21. Januar 1945 festgenommen und nach Dachau gebracht.
Dort wurde ich am 19. April 1945 von den Amerikanern befreit.

M. H.

2. Im Konzentrationslager Auschwitz mussten wir taeglich tote, schwerkranke und halb erschlagene Kameraden auf der Schulter zurueck ins Lager tragen. Im Sommer 1942 wurde auch ich auf den Schultern meiner Kameraden ins Revier gebracht. Ich war vollkommen erschoepft. Da um diese Zeit kein SS-Arzt Dienst hatte, wurde ich im Revier aufgenommen. Haette mich der Lagerarzt in diesem Zustand gesehen, haette ich keine Stunde mehr zu leben gehabt nach dem was ich aufgrund meiner geheimen Beobachtungen in diesem Revier im Zusammenhang mit der sog. Sonderbehandlung (nach langsamer Genesung wurde ich allmaehlich zum Krankenpflegerdienst herangezogen) spaeter feststellte.

Im Revier des Konzentrationslagers Auschwitz war als Lagerarzt taetig: Dr.JAEGER, Dr.ENTRESS, Dr.FISCHER.DIB Sonderbehandlung, die offiziell als solche bezeichnet wurde, ging wie folgt vor sich:

3. Alle kranken Haeftlinge, die ins Revier kamen, mussten Lagerarzt Dr.ENTRESS vorgestellt werden. Er allein entschied ueber deren

Mundle Hairing

Aufnahme ins Revier. Dabei teilte er die Kranken in 4 Gruppen ein. Gruppe I wurde nicht aufgenommen, sondern mit 3-4 Tagen Schonung ins Lager zurueckgeschickt. Gruppe II wurde zur Aufnahme zugelassen, Gruppe III zer Sonderbehandlung bestimmt; bei Gruppe IV ist mir der Zweck nie klar geworden, meines Wissens ist dieser Fall nie eingetreten. Nachdem alle Haeftlinge aus der Ambulanz mit Ausnahme der Gruppe III entfernt waren, wurde Gruppe III in einen besonderen Raum gesperrt, totale Blocksperre wurde verkuendet und es war den Haeftlingen bei Todesstrafe verboten, die Ambulanz zu verlassen. Dr. ENTRESS begab sich mit dem Sanitaeter KLEHR in den sog. kleinen Operationssaal und liess die Haeftlinge der Gruppe III einzeln zum Operationssaal fuehren. In diesem Raum toetete er diese von ihm ausgesuchten Opfer mit einer Injektion von Phenol. Vor der Tuere warteten bereits 2 Leichentraeger mit der Tragbahre, um die Toten sofort einzeln in die im Keller befindliche Leichenkammer zu tragen. Eine solche Toetung dauerte hoechstens 1 Minute. Die Zahl der auf diese Weise ermordeten Personen betrug taeglich 50 - 100. Bei Gruppe III wurden solche Haeftlinge ausgesucht, die zu schwach waren und bei denen keine Hoffnung bestand, dass sie in kuerserer Zeit wieder voll arbeitsfachig werden. Es waren ferner solche dabei, deren Wiederherstellung eine laengere Behandlung erforderte.

4. Mitte 1942 etwa begann sich das Fleckfieber immer staerker auszubreiten. Block 20 war nur fuer Fleckfieberkranke bestimmt und auch bald voll belegt. Im August 1942 ertoente eines Tages im ganzen Lager das drohende Signal "Blocksperre". Nach genauester Kontrolle

Semeter deniniel

kamen grosse gedeckte Lastwagen bei Block 20 vorgefahren und alle Insassen wurden verladen und abgefahren. Ich hoerte damals zum ersten Mal, dass diese Opfer zur Vergasung nach Birkenau gebracht werden (es waren etwa 1000).

Von dieser Zeit an liess Dr.ENTRESS mit seiner Sonderbehandlung nach. Alle fuer Gruppe III bestimmten Opfer wurden in Baracke 19a gelegt. Wenn diese Baracke und die Fleckfieber-Baracke 20 voll waren, wurden sie auf die gleiche Weise geleert. Spaeter kam dies fast woechentlich vor.

5. Im September 1942 war das Konzentrationslager Monowitz der IG errichtet worden. 5 Haeftlinge des Konzentrationslagers Auschwitz, davon ich, wurden zum Aufbau eines Reviers in Monowitz bestimmt. Das Lager war damals mit 300 - 500 Mann belegt. Lagerfuehrer war SS-Hauptsturmfuehrer SCHOETTL, Rapportfuehrer war: SS-Hauptscharfuehrer REMELE, Arbeitseinsatzfuehrer war: SS-OBERSCHARFUEHRER STOLTEN, Lagerarzt war Dr.KITT, spaeter Dr.VETTER und Dr.ENTRESS. Kurz nach notduerftiger Erstellung dieses Reviers (eine kleine Baracke) wurde sie von einer immer groesseren Zahl Kranker in Anspruch genommen. Es zeigte sich gleich, dass diese Haeftlinge zum groessten Teil unter Erschoepfung und Mangelerscheinungen litten, was vor allem auf die ueberaus mangelhafte Ernaehrung und dann auf die enorme Arbeitsleistung, die von ihnen gefordert wurde, zurueckzufuehren war. Dr.KITT als Lagerarzt, der zum Teil fuer unsere Vorstellungen zugaenglich war, versuchte, die Lagerleitung von diesen unhaltbaren Zustaenden zu ueberzeugen, was aber nur einen Machtkampf zwischen dem Lagerarzt und der Lagerfuehrung, die im Interesse der IG das Hoechste aus den Haeftlingen herauszuholen versuchte, entfesselte. Dr. VETTER als Nachfolger von Dr. KITT fuehrte zwar auch den Kampf mit der Lagerfuehrung weiter, sandte seine Berichte aber an den ihm vorgesetzten Standortsarzt Dr.WIRTHS.

Muntaflerinist

Von allen diesen Dingen hatten wir dadurch Kenntnis, dass ein Kamerad von uns als Schreiber des Reviers eingesetzt war, der diese Berichte kannte und abends mit uns gemeinsam alles besprach.

Wachrend der Wintermonate war das ganze Lazarett, welches nunmehr aus 6 Baracken bestand, zum groessten Teil mit Haeftlingen, die schwerste Erfrierungserscheinungen zeigten, belegt. Wachrend der strengsten Kaelte wurden abends taeglich etwa 25 - 30 an Erfrierung gestorbene Haeftlinge von ihren Kameraden ins Lager zurueckgebracht. Erst als die Kaelte 30° minus ueberschritten hatte, wurde die Arbeit auf der IG-Baustelle im Freien eingestellt.

6. Wir Haeftlinge berieten jeden Abend, wie wir dem unhaltbaren Ernaehrungszustand und der damit fuer uns alle drohenden Katastrophe begegnen koennten. Wir kamen zu dem Entschluss, dass einer von uns das ueberaus gefaehrliche Experiment wagen muesse, Aussenstehende z.B. massgebende Herren der IG - zu verstaendigen und ihnen das Unmoegliche unserer Lager zu beweisen. Einige Haeftlinge versuchten auf ihrem Arbeitsplatz, IG-Meister und andere Aufsichtspersonen aufzuklaeren, was der Grund fuer das Nachlassen der Arbeitsleistung der Haeftlinge, ihre Koerperschwaeche und das daraus folgende Zusammenbrechen am Arbeitsplatz sei. Die Folge war, dass diese Meister Meldungen u.a. auch an die Lagerfuehrung erstatteten, worauf einige Haeftlinge von der SS schwerstens bestraft wurden. Als eines Tages das Mittagessen wie immer mit dem Wagen nach Monowitz gefahren wurde, konnte ich feststellen, dass es diesmal besonders schlecht war. Ich liess das Essen nicht verteilen, bis sich nicht der Lagerarzt, der Spandortarzt und Herren der IG davon ueberzeugt hatten, dass das Essen beinahe ungeniessbar ist. Die Herren der IG bestaetigten, dass es nicht nur unzureichend, sondern auch ungeniessbar waere. Fuer diese meine Handlungsweise wurde ich von der Lagerleitung mit 75 Stockhieben bestraft. Das Essen bzw.

Summer Himsel

die Lebensmittel wurden von da ab zwar von der IG geliefert, waren jedoch nach wie vor nicht ausreichend, um den enormen Anstrengungen auf der IG-Baustelle gewachsen zu sein.

- 7. Die IG hatte an zahlreiche kleine Firmen Arbeitsauftraege vergeben und wies diesen die von ihnen geforderte Anzahl an Arbeitekraeften, d.h. Haeftlingen, zu. Von den Haeftlingen wurde taeglich ohne Ruecksicht auf Witterung usw. eine vorher bestimmte Arbeitsleistung verlangt, die vom Kapo jedes Kommandos bestaetigt an jedem Abend der Lagerfuehrung uebergeben werden musste. Wies nun ein Kommando keine hundertprozentige Arbeitsleistung auf, so wurde der Kapo sowie das ganze Kommando bestraft. Erst bei mehr als 100%iger Arbeitsleistung, etwa 110 %, bekamen die Haeftlinge dieses Kommandos einen Praemienschein in Höhe 1 RM einmal woechentlich. Hierfuer konnten sie sich Zigaretten kaufen, falls solche vorhanden waren.
- 8. Mit Ruecksicht auf die Wichtigkeit der IG Auschwitz als
 Ruestungsbetrieb wurde besonderes Augenmerk darauf gelegt, dass
 bei den Haeftlingen keine Infektionskrankheiten ausbrachen. Aus
 diesem Grunde wurden Haeftlinge nicht aus dem Konzentrationslager
 Auschwitz direkt nach dem Konzentrationslager Monowitz gebracht,
 sondern Neuzugaenge kamen daher direkt nach Monowitz, nachdem sie
 irgendwo auf ihre Arbeitsfaehigkeit bereits sortiert waren. Etwa
 1943 kam ein groesserer Transport von Russen oder Ukrainern aus
 Grodno an. Es waren durchwegs besonders kraeftige junge Menschen.
 Bevor aber jemand ins Lager aufgenommen werden konnte, musste er das
 Quarantaenelager passieren. Schon nach wenigen Tagen zeigte sich,
 dass dieser Transport aus Grodno eine ganze Menge Fleckfieberkranker
 hatte. Auffallend war, dass diese verhaeltnismaessig leichte Krankheitssymptome zeigten. Dr.VETTER, der damalige Lagerarzt von Monowitz, vermutete eine ganz eigene Art des Fleckfiebers und plante

sofort nachme Forschungen. Zu diesem Zweck suchte er zwei westeuropaeische Juden aus und infizierte sie direkt mit dem vences
entnommenen Blut eines Russen, der dieses Fleckfieber leicht
ertrug, aber sichere Symptome meigte. Dr.VETTER nahm von einem
zweiten fleckfieberkranken Russen Blut, das er jedoch verschickte,
und worueber ich weiteres nicht weiss. Nach wenigen Tagen zeigte
sich an den beiden infizierten Haeftlingen das typisch schwere
Krankheitsbild des Fleckfiebers.

9. Nachdem dieser ganze Transport von jungen Russen einige Zeit in Quarantaene gelegen hatte und die Krankheitsfaelle seltener wurden, erschienen eines Nachmittags viele Lastautos, auf die die Insassen descganzen Quarantaenelagers verladen und nach Birkenau gebracht wurden. Einige Tage darauf wurden saemtliche Baracken des Quarantaenelagers desinfiziert. Bei dieser Gelegenheit lernte ich zum ersten Mal das Gas Cyklon B kennen. Ein besonderes Kommando unter der Leitung eines SS-Mannes, das mit Gasmasken versehen war, musste diese Baracken vergasen. Ich konnte genau sehen, dass es zylindrische Buechsen waren mit einem Inhalt von ca. 5 kg. Die Etikette trug die Bezeichnung Eyklon B. Der Inhalt wirkte wie blauer feiner Kiesel. Dieses koernige Gas wurde in einen grossen Bottich mit Wasser geschuettet: nachdem es aufgeloest war, wurde die Fluessigkeit mittels Spritzen in die Baracke gespritzt. Mit der Loesung aus einer Buechse von ungefahr 5 kg dieses Gases konnte eine ganze Baracke sowie die Einrichtung fuer 1000 Mann gruendlich desinfiziert werden.

dass mit der Desinfektion ausgesetzt werden musste, da das Cyklon B ausgegangen war. Ich hoerte einmal von dem Desinfektor SDG PARA, dass sogar zur Vergasung der Transporte zur zeit kein Gas vorhanden sei.

Junter Suniprich

10) Das gesamte Lager BIRKENAU bestand aus 3 Hauptabschnitten BI, II, III (siehe anliegende Uebersichtskarte). Es waren zusammen 263 Baracken. Wie bereits erwaehnt, beneetigt man zur Vergasung einer Baracke je eine Buechse Cyklon B von ca. 5 kg. Dabei ist zu beruecksichtigen, dass viele Baracken noch mit verschiedenen anderen Desinfektionsmitteln entwest wurden. Angenommen, jede Baracke waere einmal jaehrlich mit Syklon B vergast worden, so haette das einen Verbrauch von jaehrlich 1350 kg ausgemacht. Wenn man nun noch den Verbrauch der beiden uebrigen wichtigsten Lager beruecksichtigt (Auschwitz und Monowitz mit 28 bzw. 44 Baracken, zusammen 68), so waere das ein Verbrauch von weiteren 350 kg Cyklon B jaehrlich. Somit wuerde sich ein annachernder Verbrauch von 1700 kg Cyklon jaehrlich fuer Desinfektionszwecke ergeben - immer unter der Voraussetzung, dass man Cyklon B allein verwendet.

Im April 1944 kamen immer grosssers und haeufiger Transporte 11. in Birkenau an, die nicht ins Lager kamen, sondern mit ganz wenigen Ausnahmen direkt ins Krematorium geschafft wurden. Dabei ging es wie folgt zu: Bevor ein Zug vom Bahnhof Auschwitz nach Birkenau fuhr, wurde er telefonisch angekuendigt. Im Lager wurde sofort totale Blocksperre verkuendet, eine grosse Angahl schwerstbewaffneter SS-Maenner umstellten alle Lager, damit keine Haeftlinge irgendetwas beobachten koennten. Andere Gruppen bewaffneter SS-Maenner bildeten ein Spalier bis zum Krematorium. Der Zug führ dann auf die eigens fuer diesen Zweck errichtete Verladerampe, alles musste aussteigen, ein staendiger Bereitschaftsdienst von SS-Aerzten sortierte den Transport nach koerperlichen Fachigkeiten aus, d.h. Arbeitsfachige auf die eine Seite und Koerperschwache bzw. nicht Arbeitsfachige mussten direkt den Todesmarsch ins Krematorium antreten. Wir konnten jeweils genau beobachten, wie lange es wachrte, bis die ersten Opfer beim Krematorium ankamen,

Junto Shinish

in der Gaskammer gemordet und dann verbrannt wurden. Dann konnte man dicke schwarze Rauchwolken, die aus den Schloten des Krematoriums emporstiegen und die Verbrennung ankuendigten, sehen. Das Ganze dauerte hoechstens 10 - 15 Minuten.

Die Bedienung der Gaskammern in den Krematorien erfolgte von
einem eigens von dem Leiter dieser Abteilung, SS-Oberscharfuehrer
MOLL ausgesuchten Kommando von ca. 800 - 1000 der kraeftigsten
Haeftlinge. Diese waren von den uebrigen Haeftlingen des
Lagers streng isoliert und in den Krematorien selbst untergebracht.
Dieses ganze Kommando wurde im 'Laufe der Zeit oftmals auf dem
Wege durch die Gaskammern liquidiert. Nur ein franzoesischer Arzt,
der bei diesem Kommando dabei war, blieb am Leben. Ich lernte
ihn im Oktober 1943 in Birkenau nacherkennen. Wenn er Medikamente
holen kam, erzaehlte er von seinen grauenhaften Beobachtungen.
Von diesem erfuhr ich auch, dass fuer die Vergasung der Menschen
in den Gaskammern bei den Krematorien Cyklon B verwendet wird.

Ab April 1944 bis ca. Mitte Oktober 1944 nahm die Massenvernichtung solche Dimensionen an, (ab 15.April kamen taeglich 3-4

Zuege mit je 50 mit Menschen vollgestopften Waggons an) dass
alle 4 Krematorien zur Verbrennung der bereits vergasten Menschen
nicht mehr ausreichten. In der Nache der Krematorien III und IV

wurden daher 2 riesige Scheiterhaufen errichtet, auf denen
laufend ganze Berge von vergasten Haeftlingen verbrannt wurden.

Dieses Feuer sowie der Rauch wurde bis auf 20 km im Emkreis
gesehen, seine Ursache war genau bekannt, was uns mehrere
polnische Zivilarbeiter, die auf dem Lagergelaende arbeiteten,
bestaetigten.

Eine besondere Massenvernichtung stellte der Transport aus Lodz dar, wo etwa 20 000 Menschen taeglich vergast wurden, waehrenddem wir vorher mit 10 000 Menschen taeglich rechneten. Die riesigen Flammensäulen der Scheiterhaufen und Rauchfahnen der Krematorien

franter fluispiel

dauerten bis Oktober 1944 an. Es war ein ewig waehrender, markerschuetternder Todesschrei Tausender und Abertausender von Menschen, die angesichts dieses Anblicks ihr Schicksal erkannten. Ein Entrinnen durch Flucht war unmoeglich, denn Hunderte von Gewehren und Maschinengewehren waren bereit, dies zu verhindern. Die Haeftlinge aller Lager im Umkreis wurden von einer allgemeinen Apathie befallen. Taeglich gab es viele Anfaelle von Irrsing.

12. Es arbeiteten ab 1943 eine Anzahl polnischer Zivilarbeiter in Birkenau B III it. anliegender Karte, mit denen wir nach vorsichtigen Versuchen in Verbindung getreten waren und auf diese Art eine Nachrichtenverbindung mit der Aussenwelt hatten. Von den hiervon eingeweihten Kameraden nenne ich u.a.: Dr.Modarski Victor (Pole), Choroszy Siegmund (Pole), Bernacik Josef (Pole), Gauszer Julius (Pole), Dr.Cerf, Paul (Franzose), Woerl Ludwig (German). Von den Zivilarbeitern erfuhren wir, dass die polnische Bevoelkerung der Umgebung von Auschwitz ueber alle Vorgaenge im Lager sowie ueber die Massenvernichtungen genauestens orientiert war.

M.H. 13. Im Oktober 1944 begannen Stockingen, und die SS-Maenner, die sich in einem wahren Blutrausch befanden und obendrein angeregt durch grosse Mengen Alkohol, die sie als Praemie fuer diese Taetigkeit bekamen, wurden ploetzlich auffallend nervoes. Die Lager wurden systematisch geraeumt. Die Zigeunerfrage wurde zum Beispiel auf folgende Weise "geloest": Die Insassen des Zigennerlagers wurden tagelang sortiert. Alle Maenner wurden in einen Zug verladen, wobei ihnen gesagt wurde, sie kaemen nun in ein schoenes Arbeitslager. Der Zug fuehr ab, unmittelbar darauf wurde das ganze uebrige Zigeunerlager zur Vernichtung ins Krematorium gefahren. Kaum war dies beendet, kam der Zug zurueck

Sumter Shivind

und die nichtsahnenden Maenner folgten ihren Familien.

In B II b und B II c sowie B III waren etwa 150 000 ungarische Juedinnen untergebracht. Von ihnen wurden taeglich koerperschwache Frauen selektiert. Diese Frauen lebten bei denkbar schlechtester Verpflegung und unmenschlicher Unterbringung, sodass sehr bald kaum jemand fuer schwere koerperliche Arbeit kraeftig genug war.

M. H. 14. Mit ist bekannt, dass in Auschwitz das Infektionsmittel der IG "Lausetto" angewandt worden ist.

L.H. Ich habe jede der elf (lb) Seiten dieser Erkaerung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erklaerte hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung und erklaerte hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

0

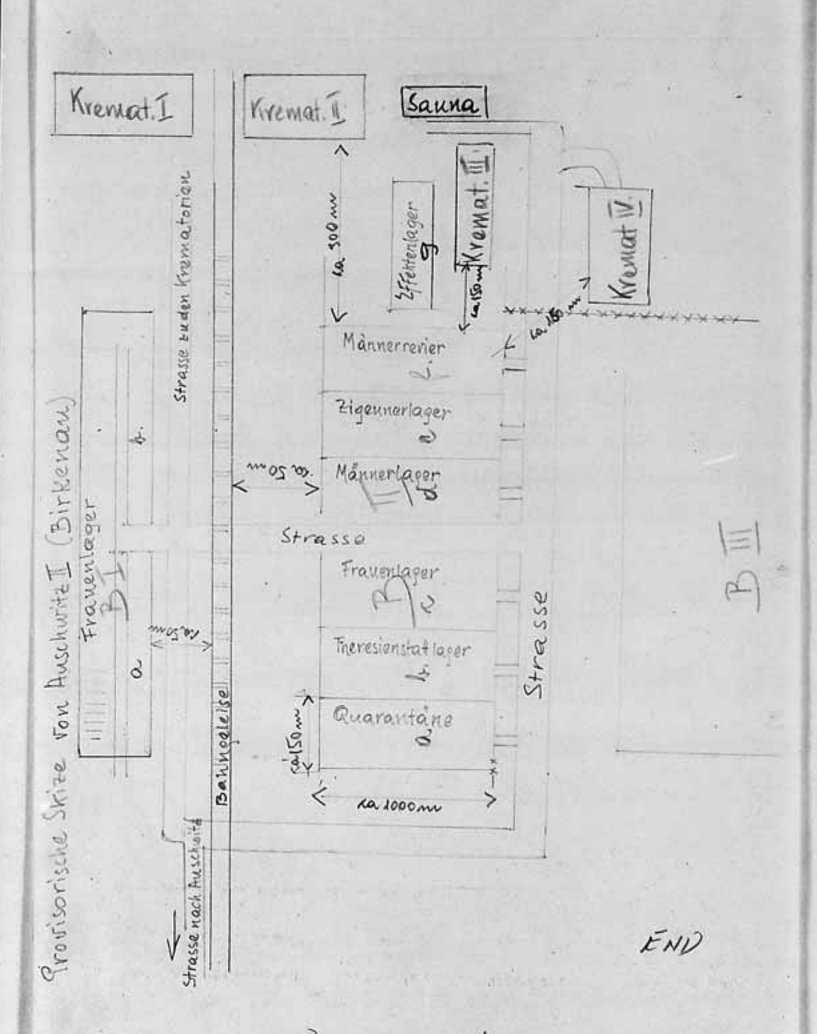
Schuster Heinrich

Sworn to and signed before me this 13th day of October 1947 at Nuremberg by SCHUSTER Heinrich known to me to be the person making the above affidavit.

a. M. ELBAU

U.S.Civilian A-165513 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S. Department of the Army

Appendix to affidawit of Dr.Heinrich SCHUSTER, taken by Mr.H.A.ELBAU (13.10.47)



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ______

CASE No. _____

DOCUMENT No. NI- 6363

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1765

(Place) Nuernberg, Germany
(Date)

CERTIFICATE

I, Rell C Schryles of the lividence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (Sypewritten pages and entitled indescripted pages and entitled page

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tolf of huya

nwischen sche Gold- und Silber-Scheideanstalt, Frankfurt a/M., I.G. Parbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a/M., Th. Goldschmidt A.G., Essen, Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H., Frankfurt s/M. Zwischen den einzelnen Vertragspartnern bestehen mehrere im Jahre 1930 abgeschlossene Verträge auf dem Gebiete der gasförmigen Schädlingsbekämpfung. Diese Verträge werden, einschliesslich etwaiger zusätzlicher Abmachungen, hiermit mit Wirkung vom 1. Juli 1936 ausser Kraft gesetzt. An ihre Stelle treten die folgenden Vereinbarungen: Die Gesellschafter der Deutschen Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H., Frankfurt a/H., im Nachfolgenden kurs "Degesch" genannt, sind: die Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt, Frankfurt a/M:, mit 42,5%, die I.G. Parbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a/M., mit 42,5% und die Th. Goldschmidt A.G., Essen, mit 15%. Im Polgenden werden die drei Pirmen kurs "Gesellschafter" genannt. Eine Weiterveräusserung von Geschäftsanteilen oder einem Teil derselben durch die Gesellschafter kann nicht vor Ablauf von 15 Jahren erfolgen und dann nur mit Zustimmung der anderen Gesellschafter. Den anderen Gesellschaftern steht in jedem Fall das Vorkaufsrecht für den zum Verkauf stehenden Anteil im Verhaltnis ihrer Beteiligung an der Degesch zu, d.h. falls Goldschmidt seinen Anteil oder einen Teil desselben veräussern will, haben Scheideanstalt und die I.G. das Vorkaufsrecht für je 50% der zum Verkauf gestellten Anteile. Wollen I.G. oder Scheideanstalt verkaufen, so haben Scheideanstalt bzw. I.G. ein Vorkaufsrecht auf $\frac{42.5}{57.5}$, Goldschmidt ein solches auf $\frac{15}{57.5}$, des zum Verkauf gestellten Anteils.

Zur Vereinfachung der Ausübung der ihnen als Gesellschafter gegenüber der Degesch und deren Geschäftsführung zustehenden Rechte haben die Gesellschafter einen Verwaltungsausschuss gegründet. Dieser Verwaltungsausschuss besteht aus
sieben Personen, von welchen je 3 von I.G. und Scheideanstalt
und eine von Goldschmidt ernannt werden.

Die Ausübung des Amtes als Mitglied des Verwaltungsausschusses erfolgt unentgeltlich.

Die Krnennung erfolgt auf unbestimmte Zeit. Die Gesellschafter sind jederzeit befugt, die von ihnen ernannten Personen durch andere Personen zu ersetzen.

Der Verwaltungsausschuss hat den Gesellschaftern gegenüber die Rechte und Pflichten eines Aufsichtsrates im Sinne der Vorschriften des Handelsgesetzbuches.

Den Geschäftsführern der Degesch gegenüber ist der Verwaltungsausschuss der gemeinschaftliche Repräsentant der Gesellschafter in Ausübung ihrer Gesellschafterrechte.

Beschlüsse des Verwaltungsausschusses sind für die Gesellschafter und Geschäftsführer in gleichem Masse verbindlich wie formelle Gesellschafterbeschlüsse.

Die gesetzlichen Vorschriften, welche die Art und Weise der Ausübung der Rechte und Pflichten der Gesellschafterbetreffen, insbesondere die Abhaltung einer Gesellschafterversam lung vorschreiben, bleiben unberührt, soweit sie zwingenden Rechtes sind.

6 4

Die Gesellschafter verpflichten sich, das Gebiet der Schädlingsbekämpfung mit Mitteln, die in der gasförmigen Phase wirken gemeinsam zu bearbeiten und zum Träger dieser Zusammenarbeit die Degesch zu machen.

§ 5

Die Gesellschafter sind grundsätzlich verpflichtet, der Degesch das Alleinvertriebsracht für Produkte und Verfahseits verpflichten sich die Gesellschafter, sich grundsätzlich - über die gemäss §§ 5-6 übernommenen Verpflichtungen hinaus - der Mitarbeit der Degesch auf dem Gesamtgebiet der Schädlingsbekämpfung mit gasförmigen Mitteln zu bedienen, insbesondere dann, wenn durch anderweitigen Vertrieb derartiger Produkte und Verfahren bestehende Interessengebiete der Degesch wesentlich beeinträchtigt werden würden.

§ 8

Die Gesellschafter verpflichten sich gegenüber der Degesch, nach Kräften dafür Sorge zu tragen, dass keine Produkte oder Zwischenprodukte an Dritte geliefert werden, sofern nachgewiesen wird, dass diese Dritten die betreffenden Produkte verwenden, um damit gegen die Degesch auf dem Gebiet der gasförmigen Schädlingsbekämpfung zu konkurrieren.

§ 9

Die Versuchekosten für neue Produkte werden, soweit sie das Produkt als solches und seine Herstellung betreffen, von den herstellenden Gesellschaftern, soweit sie seine Anwendung in der Schädlingsbekämpfung betreffen, von der Degesch getragen.

§ 10

Die Degesch verpflichtet sich, in den ihr von den einzelnen Gesellschaftern zum Vertrieb übertragenen Produkte die benötigte Ware von diesen Gesellschaftern zu beziehen und die Gesellschafter verpflichten sich gegenüber der Degesch, deren Gesamtbedarf hierin aus ihrer eigenen Fabrikation nach Massgabe ihrer jeweiligen Produktionsfähigkeit zu decken und ihre Erzeugung in den betreffenden Produkten zum Vertrieb für alle Anwendungsgebiete der Schädlingsbekämpfung ausschliesslich der Degesch zur Verfügung zu stellen. Soweit die Gesellschafter die von der Degesch vertriebenen Produkte nicht in eigenen Werken herstellen, werden sie die von ihnen mit der Herstellung beauftragten Lieferfirmen im gleichen Sinne verpflichten.

Die Degesch verpflichtet sich, den Gesellschaftern den zu erwartenden Bedarf jeweils im voraus für drei Monate schät\$ 11

ausgefallenen Mengen.

Die im § 5 definierten Produkte werden seitens der Gesellschafter an die Degesch grundsätzlich auf Basis des Einstandspreises geliefert, der ermittelt wird nach dem normalen Berechnungsschlüssel des Lieferwerkes, doch soll den jeweiligen Marktverhältnissen durch besondere Preisvereinbarungen Rechnung getragen werden. Sollte auf Grund anderweitiger Versinbarungen dies nicht möglich bzw. ein Einstandspreis nicht einwandfrei festzustellen sein, so verpflichten sich die Gesellschafter gegenüber der Degesch, für die in Frage kommenden Produkte unter allen Umständen auf Einräumung der Meistbegünstigung zu bestehen.

\$ 12

wird einer der Gesellschafter im Rahmen seiner Verauchsarbeiten auf ein Produkt aufmerksam, welches zum Vertrieb
durch die Degesch im Sinne des § 5 dieses Vertrages in Betracht
kommt, so beauftragt er die Degesch mit Durchführung von Verauchen über die Anwendungsmöglichkeiten des betreffenden Produkten zwecks späterer Übernahme des Vertriebes.

6 13

werden, welche den Gegenstand der Zusammenarbeit im Rahmen dieses Vertrages bilden, soll die Degesch die uneingeschränkte und lisensfreie Mutzniessung derartiger Schutzrechte haben, soweit sie sich auf die Anwendung der betreffenden Produkte besiehen. Darüber hinaus verpflichten sich die Vertragspartner untereinander, grundsätzlich alles zu tun, um den von der Degesch vertriebenen bezw. zu vertreibenden Produkten eine möglichet starke schutzrechtliche Stellung zu verschaffen. Die Degesch ist grundsätzlich verpflichtet, auf Antrag desjenigen Vertragspartners, welcher Inhaber der Schutzrechte ist, Verletzer dieser Schutzrechte zu verfolgen, insofern die hierfür aufzuwendenden Kosten wirtschaftlich gerechtfertigt erscheinen.

\$ 14

Die vorstehenden Vereinbarungen gelten für die Dauer der Beteiligung der Scheideanstalt, I.G. und Goldschmidt an der Degesch. Sie sollen für die von den Vertragsparteien zur Zeit kontrollierten Firmen und Unternehmungen bindend sein.

\$ 15

Meinungsverschiedenheiten über die Auslegung dieses Vertrages sind in erster Instans einem Schiedsgericht zu unterbreiten, in das jeder der Gesellschafter einen Bevollmächtigten entsendet. Kommt dieses Schiedsgericht zu keiner einstimmigen Entscheidung, so erkennen die Parteien ausdrücklich an, dass sie sich der Entscheidung eines Schiedsgerichtes unter Ausschluss des Rechtsweges unterwerfen. Dieses Schiedegericht soll sich zusammensetzen aus einem vom Präsidenten der Handelskammer in Frankfurt am Main zu ernennenden Obmann und je einem von jeder der Parteien zu ernennenden Schiedsrichter. Der Schiedsrichter ist in jedem Fall vierzehn Tage nach Aufforderung durch die Gegenpartei zu ernennen. Sollte der vom Präsidenten der Handelskammer in Frankfurt am Main ernannte Obmann aus irgendwelchen Gründen das Amt des Obmannes nicht ausüben können, so haben die Veiden Schiedsrichter eine neutrale Persönlichkeit als Obmann zu wählen. Dieser Obmann muss eine zum Richteramt befähigts Persönlichkeit sein. Kommt eine Einigung über den Obmann nicht zustande, so wird dieser vom Verein zur Wahrung der Interessen der Chemischen Industrie Deutschlands in Berlin bestimmt. Ebenso soll der Verein zur Wahrung der Interessen der Chemischen Industrie Deutschlands den fehlenden Schiederichter ernennen, falls eine Partei von ihrem Ernennungsrecht nicht rechtzeitig Gebrauch macht. Das Schiedsgericht tritt, wenn nichts anderes besonderes vereinbart wird, in Frankfurt am Main zusammen. -

Prankfurt a/N., den 1. FLf. 1936. Deutsche Gold- und Silber-Scheidenstalt

Wormals Rosselle

Frankfurt a/M., den 15. September 1936

1. G. FARBENINDUSTRIE WITENGESELLSCHAFT

Boson, den 17. May 1932

The Goldschmidt A.G.

Frankfurt a/M., den //. OL4. /976.

Schädlingsbekamping m. b. !!

Der Geschäftstührer:

The Goldschmidt A-G.

Frankfurt a/M., den

Schädlingsbekampinng m. b. i.
Der Geschädlingsbekampinng m. b. i.

Frankfurt s/H., den 1.0kt. 1936

Deutsche Gold- und Silber-Scheidennstalt vormals Rossaler

ges - fellower Res Pour les

Frankfurt s/4,, den 15. September 1956

I.d.Farbenindustrie Aktiengevellschaft gen. Mann gen.Brüggemann

Moon, don 17 Mars 1957

The Coldschmidt A.-C.

Frankfurt s/K., den 1.0kt.1956

Pentuche Genellschaft für Schudlingsbe-Manpfung m.b.S. Der Geschifteführer:

ges.Stiege

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. _____

DOCUMENT No. NI- 12073

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1766

CERTIFICATE

I, Rolf C.Schryde of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Far Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (Sypewritten pages and entitled mineographed handwritten

in Corner archives, records and files captured by military

forces under the romand of the Supreme Commander, Allied

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Rolf C Shryn

CERTIFICATE

I, Paul H. HAENI, Civilian No.20050 US Department of the Army, Office of Chief of Counsel for War Crimes, after having studied the documents quoted below, certify that the chart "Partnership relations in DEGESCH 1940 - 1945" reflects truly and correctly the partnership relations in DEGESCH between 1940 and 1945 which have the following characteristic features:

 The DEGESCH capital was in the hands of the following firms:

IG-Farben RM 42,500.- or 42,5% DENUSSA " 42,500.- or 42,5% Goldschmidt " 15,000.- or 15 %

(see .(1) below)

II. The 3 above mentioned firms were represented in the Board of Directors (Verwaltungsrat) of DEGESCH as follows:

IG-Farben: Wilhelm R. MANN (Chairman)	1940-1945
Dr. BRUEGGEMANN	1940-1945
Prof- HOERLEIN	1940-1945
Dr. WURSTER	1940-1945
Dr. WEBER-ANDREAE	1940-1943

DEGUSSA:	
SCHLOSSER	1940-1945
BERNAU	1940-1945
Dr. FISCHER	1940-1945
Dr. ROKA	1940-1945

Th. Goldschmidt: Dr. Th. Goldschmidt 1940-1945

Others:
Dr. HEERDT 1940-1945

(see.(2).below)

III. DEGESCH had the following shares of HELI and TESTA:

HELI (Heardt & Lingler G.m.b.H., Frankfurt)
51 % of the capital of RM 50,000.- or RM 25,500.TESTA (Tesch & Stabenow, Hamburg)

Up to 1942 DEGESCH owned 55 % of the TESTA capital. DEGESCH ceded however one half of its participation to its subsidiary firm Heerdt & Lingler (HELI), so that the books of DEGESCH show only a participation of 27,5% of the capital of TESTA.

(see (3) below)

28 Oct. 1947

Paul H. HAENI

Civ. 20050

Sources (1) Contract between DEGUSSA (Deutsche Gold- und Silberscheideanstalt), IG-Farbenindustrie AG., Th. Goldschmidt AG and DEGESCH (Deutsche Gesellschaft fuer Schaedlingsbekaempfung GmbH) which became effective on 4 July 1936 (Document NI - 6363).

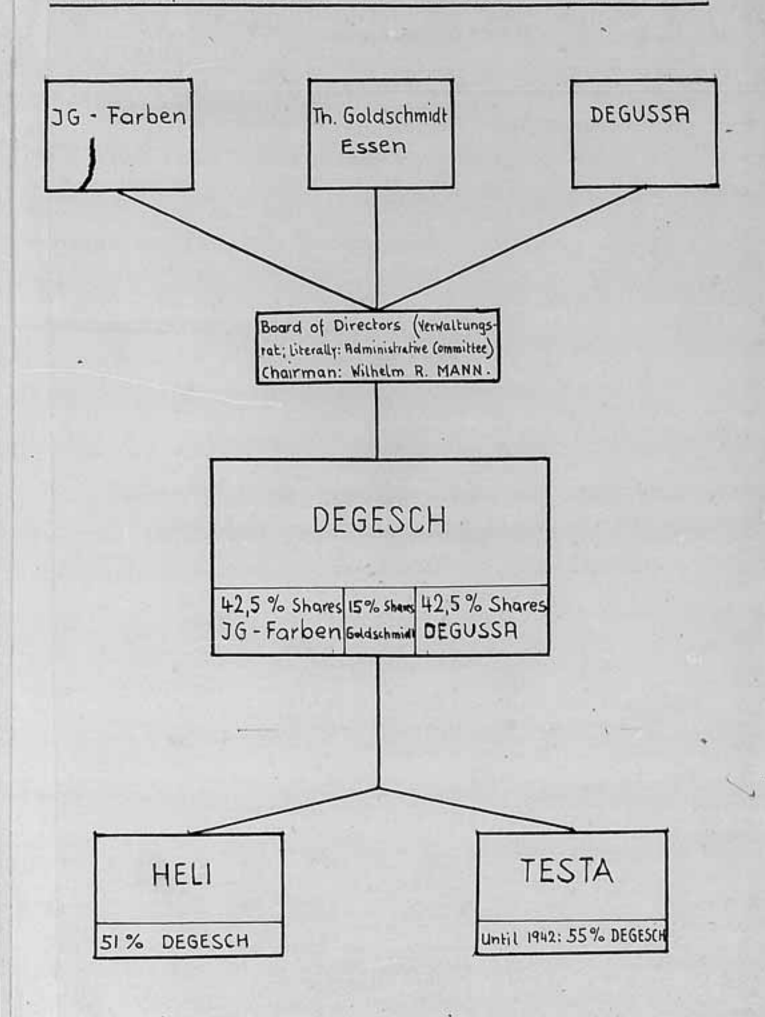
(2) "DEGESCH Frotokolle der Gesellschaftsversammlungen", a folder identified as D-84 in the safe files of

DEGUSSA, Frankfurt a.W.

(3) Auditors reports DEGESCH for the years 1939 - 1942 compiled by "Allgemeine Revisions- und Verwaltungs-Aktiengesellschaft, Frankfurt a.W." and located in the bookkeeping department of DEGESCH, Frankfurt a.M.

/2

Partnership Relations in DEGESCH 1940 - 1945.



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. <u>♀</u> CASE No. —

DOCUMENT No. NI- 12203

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1767

(Place) Nuernberg, Germany (Date) 12 Mar. 41

CERT IPICATE

I, Rolf C Schmide of the Swidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (}ypowritten
/ photostated pages and entitled
(mimeographed
(handwritten

..... Mr. 12203 . Affidarit .. aigned . by . . Paul H. Hami

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tell & Shryn

2. For the year 1942 I. G. Farben received an average dividend of slightly over 6% from the 24 German firms in which it had a participating interest of 25% more. In arriving at this average, I did not include I. C. Farben's participation in DEGESCH (Deutsche Gesellschaft fuer Schaedlingsbekaempfung m.b.H.).

From its participation in DEGESCH of 12,500 RM, I. G. Farben received in 1942 a dividend of 85,000 RM or 200%.

which it owned a participating interest of 25% or more.

coercion:

3. For the year 1943 the average dividend received by I. G. Farben from 212 German firms in which it had a participating interest of 25% or more was slightly over 7%.

In 1915 the dividend from DERESCH alone was a main 85,000 RM or 2005.

Paul H. Haeni Civ. AGO 20050

Subscribed and sworn to before me this 3 day of November 147, at Muernberg, Cermany.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 9098

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1768

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) _____/2 dor 42

CERT IPICATE

I, Tolf C Schryder of the ... vidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

35 (\$\frac{\partiten}{\photostated} \text{pages and entitled} \\ \text{mineographed} \\ \text{handwritten} \\ \text{handwritten} \end{area}

.... Mr. 9098 Pamphlet . mittlisted by Dageset

dated/994..., is (a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of efficial business, as (the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

· Rolf a ghnyn

Aftraction

ACHT VORTRÄGE AUS DEM ARBEITSGEBIET DER DEGESCH

NI- 9098

8 Vorträge aus dem Arbeitsgebiet der DEGESCH



(als Manuskript gedruckt)

Inhalfsverzeichnis

Vorbemerkung	3
Unsere Aufgabe	5
Von Dr. Gerhard Peters	
Die Förderung von Sicherheit und Leistungshöhe der Ent- wesungsarbeiten mit hochwirksamen Gasen durch die behördlichen Verordnungen und Vorschriften	
Von Dr. Ludwig Gassner	- 1
Entwicklung und Ausbau der 9 DEGESCH-Verfahren	14
Von Heinrich G. Sossenheimer	
Die Unterweisung der privaten Schädlingsbekämpfer und der mit Entwesungsarbeiten betrauten Wehrmachtsange- hörigen in den DEGESCH-Verfahren, eine Sonderaufgabe der DEGESCH	24
Von Dr. Walter Rasch	21
Forschungsziele und Forschungserfolge des DEGESCH-	
aboratoriums	28
Großraumentwesung und der Einsatz der neuen DEGESCH- Verfahren N. und VENTOX im Bereich des MilBef. Frankreich	32
Von Dr. Hans Grafenberger	32
Insachgemäße Anwendung der Blausäure als Entlausungs-	
Von Ing. Erich Wüstinger	38
DEGESCH-Verfahren im Urteil der Behörden Südost	
uropas, ein Echo der Bewertung durch die deutschen ehörden	41
Von Dr. Herbert Pauscher	45

Vorbemerkung

Mit der Wiedergabe einiger in Berlin am 27, 2, 1942 von Mitarbeitern der Degesch gehaltenen Kurzvorträge wendet sich die vorliegende, als Manuskript gedruckte Schrift an einen engeren Kreis der an den Arbeiten der Degesch interessierten Sachbearbeiter bei Reichsministerien, Behörden und Organisationen.

Die nachfolgend zur Behandlung kommenden Themen sollen einen kleinen Ausschnitt aus dem Aufgabengebiet der Degesch zeigen. In ihrer Auswahl müssen sie allerdings dem Sonderzwecke dieser Zusammenstellung Rechnung tragen und bewußt ein gründliches Eingehen auf manche technische oder organisatorische Einzelfragen vermeiden.

Es soll betont werden, daß es sich dabei um Werbung handelt, allerdings nicht um eine solche im üblichen kaufmännischen Sinne, sondern um eine Werbung, wie sie heute im Zusammenwirken von wirtschaftlichem Unternehmertum und staatlichen Organen aktuell ist: eine Werbung um Vertrauen und entsprechend um Einordnung und Einschaltung bei Maßnahmen der Wirtschaftsführung, die der fachlichen Beihilfe nicht entraten können.

Es gibt eine junge Wirtschaft, die mit anderen Maßstäben gemessen werden will als ihre Vorgänger, und es gibt in dieser Wirtschaft nicht wenige Unternehmen, die ein erwiesenes Recht darauf haben, zur Mitgestaltung auf wichtigen Gebieten herangezogen zu werden. Dies ist ein Thema, das in Reden und im Schrifttum der letzten Monate häufig Niederschlag gefunden hat, weil von allen verantwortlich denkenden Männern, die Einfluß auf die Entwicklung des Verhältnisses von Staat und Wirtschaft nehmen können, um eine sinnvolle Lösung gekämpft wird.

So hat erst kürzlich, gelegentlich einer Rede im Ausland, der Präsident des Werberates der Deutschen Wirtschaft die Absichten der deutschen Wirtschaftsführung wie folgt gedeutet:

"Die deutsche Wirtschaftsführung wünscht nicht, der Privatinitiative Hemmungen aufzuerlegen. Sie weiß, daß nach aller Erfahrung jeder Erfolg im Wirtschaftsleben einen tausend- und millionenfachen Einsatz erfordert und damit immer die Persönlichkeit das Entscheidende ist.

Die deutsche Wirtschaftsführung hat sich daher für eine neuartige Verbindung zwischen Wirtschaftsführung und Privatinitiative entschieden. Sie sieht die Lösung des Problems nicht in der Vernichtung der Privatinitiative, sondern in der restlosen Ausrichtung des Unternehmers auf die Belange der gesamten Volkswirtschaft."

Zu dieser Ausrichtung und Neueinstellung müssen wir nun alle, jeder zu seinem Teil, beitragen. Der Generalreferent des Reichswirtschaftsministeriums Kehrl hat mehrfach in seinen Reden und kürzlich in Aufsätzen im "Reich" zu den Kernfragen der Wirtschaftslenkung Stellung genommen und dabei darauf hingewiesen, daß die politische Wirtschaft, wenn sie schöpferisch sein will, wohl geführt, nicht aber verwaltet werden darf:

"Echte Führung ist Ausrichtung, Erziehung, Zielsetzung, Tempobestimmung, aber nicht Verwaltung.

Dazu gehören Männer mit schöpferischer Phantasie und Instinkt und Empfinden für neue Wege der Wirtschaftsentwicklung." Und er erinnerte bei seinem Wunsch, in großer Zahl Praktiker und Wissenschaftler, die zu intensiver Mitarbeit gewillt sind, zur Wirtschaftslenkung mit heranzuziehen, an die berühmte Nassauer Denkschrift von Stein im Jahre 1807: "Der Formenkram und Dienstmechanismus wird durch Aufnahme von Menschen aus dem praktischen Leben zertrümmert, und an seine Stelle tritt ein lebendiger, fest strebender, schaffender Geist und ein aus der Fülle der Natur genommener Reichtum von Ansichten und Gefühlen."

Kehrl bringt diesen Gedanken in die noch aktuellere Form:

"Die lebendigen und gestaltungsfreudigen Kräfte in der Organisation und Wirtschaft müssen ständig der Führung zur Beratung, Planung und Durchführung zur Verfügung stehen, den tausendfältigen Ideenreichtum der Wirtschaft beisteuern und niemals indifferent und resigniert beiseite bleiben."

Leider wird die Initiative wirtschaftlicher Unternehmungen, mag ihr Aufgabengebiet auch von volkswirtschaftlicher Bedeutung und ihre Einstellung zu diesem Aufgabengebiet vorbildlich sein, noch allzuoft und allzusehr mit einem anderen Maßstabe gemessen. Noch immer kann man sich nicht völlig von der Minderschätzung der sogenannten "geschäftlichen Interessen" freimachen, die in ungerechter Verallgemeinerung nicht selten als gleichbedeutend mit Eigennutz, Gewinnsucht und Verkennung übergeordneter Belange betrachtet werden. Der Beamte des Staates oder der Vertreter irgendeiner Reichsorganisation fühlt sich irrigerweise dann leider als der alleinige Sachwalter des Allgemeininteresses und vermutet hinter dem aufrichtigen Angebot des Unternehmers zur Mitarbeit nur die Taktik gewinnstrebigen Eigennutzes.

Es ist nun Pflicht jedes Unternehmens, das seine Aufgaben im Sinne der neuen Zeit erkannt hat und zu erfüllen wünscht, sich für die allein zeitgemäße Auffassung mit Nachdruck einzusetzen. Man darf nicht einen Gegensatz damit beweisen wollen, daß wirtschaftliche Unternehmungen "Interessen" zu vertreten haben, wo wissenschaftlichen Instituten oder staatlichen Organen "Aufgaben" zugewiesen sind. Das Interesse der Wirtschaft deckt sich mit dem der Allgemeinheit und des Staates völlig darin, daß auch sie bestrebt sein muß, die ihr zugewiesenen Aufgaben zu erkennen, auszubauen und gründlich zu erfüllen.

Man sage nicht, daß eine "Firma" solcher Auffassung unfähig sei, weil sie eben eine Firma, d. h. ein kaufmännisch geleitetes Unternehmen ist, und weil kaufmännische Interessen nur vom Gesichtspunkt des Verdienstwillens aus richtig zu verstehen seien. Es ist nur eine bequeme Anlehnung an früher übliche Begriffe, wenn man diesen Verdienstwillen gleichsetzt mit ungerechtfertigter Profitsucht und dem Kaufmann damit die erforderliche Pflichtbereitschaft abspricht. Kastenholz schrieb unlängst hierzu im Europakabel:

"Gewinn ist von einer gewissen Stufe der Unternehmertätigkeit ab nur noch ein Anzeiger, ob man gut gewirtschaftet hat oder nicht. Kümmerliche Geschäftsleute stellen alles, was sie tun, auf den Tagesgewinn ab, der echte Unternehmer disponiert langfristig, und hinter dem, was wir als weitsichtige Politik bezeichnen, steht die I dee des Werkes an sich.

Man wird das vielleicht eine Art Romantik nennen und einwenden, hier werde eine unmögliche Idealisierung des Unternehmers getrieben. Wir geben ohne weiteres zu, daß bei weitem nicht alle Unternehmer den hier geschilderten Typ repräsentieren, aber daß er vorhanden und weiter verbreitet ist, als man glaubt, weiß jeder Praktiker.

Wegen dieses Unternehmertyps allein hat es Sinn, für Privatwirtschaft zu sprechen, denn die Idee des Werkes an sich ist in ihrer Objektivierung gleichzeitig der natürliche Verbindungsweg des privaten Unternehmers mit der Nationalwirtschaft."

Es ist schon richtig, daß bei weitem nicht alle Unternehmer den Grundsatz der uneingeschränkten Überordnung des allgemeinen Interesses über ihr engeres oder weiteres Arbeitsgebiet beachten. Dies mag in vielen Fällen sogar unerheblich bleiben. Entscheidend für die Tragweite der jeweiligen Einstellung und Entschlüsse ist die Art des Arbeitsgebietes, sind die Aufgaben, die dem Unternehmer gemäß seiner Einordnung in das gesamte Wirtschaftsgetriebe zugewachsen sind.

Sofern diese Aufgaben betont kaufmännische sind, muß er sich nach gesunden kaufmännischen Grundsätzen damit auseinandersetzen; sind sie technischer Art, so muß er sich der allgemeinen technischen Entwicklung und ihrer Bewertungsweise anpassen.

Immer hat er dabei die Gesetze eines engen Kreises zu beachten, mit dem er Art und Zielsetzung seiner Arbeit teilt, und sich im übrigen nicht in Gegensatz zu den Forderungen des Staates zu setzen. In einigen Sonderfällen aber erreicht der Aufgabenkreis des wirtschaftlichen Unternehmers eine Weite von beneidenswertem Ausmaße: dann nämlich, wenn er sich vor Aufgaben gestellt sieht, deren Bewältigung von grundsätzlicher allgemeiner Bedeutung nicht nur für die Wirtschaft, der er angehört, sondern auch für Volk und Staat ist.

Die Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung darf für sich beanspruchen, in einen derart bedeutenden Aufgabenkreis hineingewachsen zu sein, ja, ihn sich weitgehend selbst erarbeitet und geschaffen zu haben. Nicht ohne Stolz stellen wir fest, daß der Begriff "Degesch" in weitesten Kreisen mit der Vorstellung eines umfassend und fleißig tätigen Fachunternehmens verbunden ist, das sich auf dem gesamten Gebiet der Schädlingsbekämpfung mit Gasen eine unangefochtene Zuständigkeit erworben hat.

Wir hätten keinen Anlaß, das hier zu betonen, wenn diese Degesch nicht schon seit langem unter Beweis gestellt hätte, daß sie unter ihrem "Arbeitsgebiet" nicht nur die gewinnbringenden Aufgaben der praktischen Durchgasung oder die einer gut auskalkulierten Verkaufstätigkeit versteht, sondern in weitestem Umfange auch Probleme anzupacken bereit ist, die nur Arbeit, Mühe und nicht selten Enttäuschung bringen, kurz gesagt, wenn ihr Ziel nur das gegenwärtige Schädlingsbekämpfungsgeschäft, nicht aber auch der Ausbau und die Förderung jeder wirtschaftlichen, fachlichen und wissenschaftlichen Bestrebung wäre, die der künftigen Entwicklung der Schädlingsbekämpfung dienen kann. Die zuvor zitierte "Idee des Werkes", als Leitstern für die Entscheidungen einer Betriebsführung, findet hier ihr einwandfreies Beispiel.

Konkrete Belege für diese Einstellung gibt es zur Genüge. Zwar mag z. B. die Tatsache, daß seit mehr als einem Jahrzehnt viele Forschungsergebnisse der Degesch-Laboratorien und der Degesch-Praxis im Fachschrifttum und in Monographien unbedenklich der Allgemeinheit bekanntgegeben worden sind, ohne die möglichen Rückwirkungen auf die "Konkurrenz" zu fürchten — mag dieses Vorgehen als geschickte und zweifellos auch wirksame Van im althergebrachten privatwirtschaftlichen Sinne gedeute Ebenso könnte man auch die ausgedehnte Ausbildungsbildungsbildungstätigkeit der Degesch im Kreise der deutschen bekämpfer als ausschließlich dem Firmeninteresse entsprutrachten. Oberflächliche Beobachter werden vielleicht staneuerlich zutage tretende Mitarbeit der Degesch bei Organischen Gestaltung eines gesunden Schädlingsbekämpferstandes privatwirtschaftliches "Manöver" auffassen; ebenso wie die jent vor dem Abschluß stehende Einrichtung einer kleinen Fachausstellung in Frankfurt und der grundlegende Vorschlag zu einem Auskunftsdienst für Schädlingsbekämpfung zweifellos auch in solchem Sinne mißverstanden werden können.

Wer aber im Einzelfalle mit diesen Bemühungen näher in Kontakt kommt, wer etwa bei der Abfassung unserer fachlichen Veröffentlichungen mitwirkt oder unmittelbar an den genannten Lehrgängen teilnimmt. wer ferner die Art unserer Mitarbeit an der Gestaltung einer neuen Schädlingsbekämpfer-Organisation, unsere Mithilfe bei der Klärung technischer oder kaufmännischer Sorgen auch des unbedeutendsten Schädlingsbekämpfers kennt, wer beobachtet hat, mit wieviel Mühe und Arbeit die Klärung der, vom reinen Degesch-Standpunkte abwegigsten Probleme angestrebt wird, wenn wir Untersuchungen bei Wirtschaftsprüfern veranlassen, grundlegende Anträge für die Schädlingsbekämpfer beim Preiskommissar bearbeiten und anderes mehr, wer in diese Zusammenhänge Einblick hat, wird anerkennen müssen, daß die jeweiligen Sachbearbeiter der Degesch damit weit über das hinausgehen, was von ihnen ohne jenen Blick auf die "Idee des Werkes" erwartet werden könnte.

Zugegeben, daß solche Arbeiten und die damit verbundenen Aufwendungen an Zeit und Geld einem gesunden Unternehmen zugemutet werden dürfen, ohne daß seine eigentliche Zielsetzung darunter leidet, so entsteht doch gerade aus dieser Überlegung die Frage nach der Zielsetzung überhaupt. Solange derartige Sonderleistungen als unproduktives Beiwerk nur "geduldet" oder als Abrundung des Arbeitsgebietes und des guten Eindrucks wegen lediglich in Kauf genommen werden, verdienen sie entsprechend nur untergeordnete Beachtung. Es hieße aber einen bemerkenswerten Rückfall in die zuvor kritisierte frühere Denkungsweise tun, wenn wir die zur Erhaltung und zum Ausbau des Unternehmens zwar lebenswichtigen, weil gewinnbringenden, Arbeiten höher einschätzen wollten, als solche Sonderleistungen mit erheblich weitergesteckten Zielen. Das eine wie das andere ist unabdingbarer Bestandteil des Aufgabengebietes der Degesch: so wie es ihr Recht ist, die von ihr entwickelten Verfahren auszubauen und die zugehörigen Mittel an die Verbraucher zu Bedingungen abzugeben, die den Bestand des Unternehmens und seine gesunde wirtschaftliche Fortentwicklung gewährleisten, so ist es ihre Pflicht, die dabei aufallenden fachlichen Erfahrungen in allgemeinster Weise zur Auswirkung zu bringen, die besonderen Möglichkeiten ihrer weit verästelten Konzernorganisation dem Gesamtinteresse dienstbar zu machen und den Titel eines in seinem Fachgebiet "führenden" Unternehmens als Auftrag zu immer größerer Leistung anzusehen.

Die Voraussetzungen zu einer solchen Haltung waren gewiß nicht von jeher gegeben, und es war nicht immer leicht, sie zu schaffen. Es gab Mißverständnisse und Widerstände von innen und Mißdeutungen von außen her; vieles hiervon ist bereits überwunden, manches gilt es noch zu überwinden. Die Befürchtung aber, daß hier eine zu weitgehende "Idealisierung des Unternehmertums" betrieben werde, ist leicht zu entkräften, wenn man beachtet, auf welch realer Grundlage diese Einstellung ruht. Sie sucht dem Leistungswillen des Betriebes und seiner Führung den heute allein vertretbaren Inhalt zu geben, macht ihn innerlich frei von überalterten Bindungen, ohne auch nur im geringsten auf seine wirtschaftliche Verantwortlichkeit und Rechenschaftspflicht zu verzichten. Ein gesundes wirtschaftliches Unternehmen mit gesunder ideeller Zielsetzung das kann nur im Sinne einer nationalsozialistischen Auffassung vom Daseinszweck wirtschaftlicher Gebilde liegen.

Ethik und Lebenspraxis haben die Möglichkeit der Synthese von Idealismus und Realismus nie verneint. Der Begriff des Idealrealismus stammt aus der Erkenntnistheorie. Unsere deutsche Wirtschaft und ihre Führung werden diesen Idealrealismus nicht mehr entbehren können. Im Kreise der Degesch soll er bis zum letzten Gefolgschaftsmitglied, das dadurch erst ein persönliches Verhältnis zu seiner Arbeit und seinen Leistungen findet, Wurzel schlagen.

Von Dr. LUDWIG GASSNER.

Von jeher hat die DEGESCH in enger Fühlungnahme mit den Behörden des Reiches und der Länder gestanden, deren Obhut die Ungeziefer- und Schädlingsbekämpfung anvertraut ist. Es lag dies nicht etwa nur an der Eigenart der DEGESCH-Verfahren, wenn auch die Giftgefährlichkeit der Blausäure und die Feuergefährlichkeit des Aethylenoxyds dazu besonderen Anlaß gaben. Auch die von ihr entwickelten mindergefährlichen Verfahren CARTOX und TRITOX wurden bald nach ihrer Einführung einer behördlichen Regelung unterworfen; und für die jetzt gerade in Einführung begriffenen Nitrilverfahren N, und VENTOX wird von allen Beteiligten sicherlich das gleiche angestrebt. Ganz unabhängig hiervon hat die DEGESCH aber in allen Fragen der Durchgasungstechnik und der Entwicklung des Schädlingsbekämpferberufes gern den Behörden ihre praktischen Erfahrungen zur Verfügung gestellt und dabei eine möglichst objektive Haltung einzunehmen versucht. Der notwendige Kontakt zwischen dem praktisch tätigen Wirtschaftsunternehmen und den Vertretern des Staates ist auf diese Weise seit vielen Jahren gepflegt worden.

Die älteste Verbindung dieser Art bestand schon vor Gründung der DEGESCH (1917 mit dem Preußischen Kriegsministerium und dessen Technischen Ausschuß für Schädlingsbekämpfung mit der ihm zugeordneten "Kompanie für Schädlingsbekämpfung"). Im Gründungsjahr der DEGESCH, 1919, wurden bereits erste Verordnungen über die Schädlingsbekämpfung mit hochgiftigen Stoffen erlassen, die unsere Beziehungen zum Reichsministerium für Ernährung und Landwirtschaft, zum Reichsministerium des Innern und zum Preußischen Ministerium für Volkswohlfahrt, ferner dem Reichsgesundheitsamt, der Preußischen Landesanstalt, der Biologischen Reichsanstalt und der Chemisch-Technischen Reichsanstalt einleiteten. Allmählich entstand ein Vertrauensverhältnis, auf das die DEGESCH stolz sein kann und dem sie für den Ausbau ihres Arbeitsgebietes vieles verdankt. Ohne Unterstützung der Behörden, die mit Objektivität und Sachkenntnis die Entwicklung zweckmäßig geleitet haben, hätten wir die heutigen Erfolge unseres Großeinsatzes gegen Gesundheits- und Vorratsschädlinge und den jetzigen Grad der Sicherheit des Arbeitens mit unseren Mitteln nicht erreicht. Was heute mit den DEGESCH-Verfahren für unsere Wehrmacht und die Gesamtheit geleistet werden kann, wäre nicht möglich, wenn man nicht behördlicherseits geholfen hätte, Vorurteile, Passivität und Gegnerschaften

NI-9098

zu beseitigen und im Rahmen der Gesetzgebung die Sicherheit der Arbeitsweise nach Möglichkeit zu erhöhen.

Grundsätzlich hat sich DEGESCH nie von dem Standpunkt entfernt, daß eine strenge behördliche Überwachung und eine staatlicherseits erfolgte Festlegung von Arbeitsrichtlinien keine unerwünschte Hemmung, sondern ein sehr segensreicher Schutz nicht nur der gesamten Öffentlichkeit. sondern auch der in Betracht kommenden Schädlingsbekämpfer selbst ist. Ganz zweifellos sind Sicherheit und Leistungshöhe der Schädlingsbekämpfungsarbeiten mit Gasen durch behördliche Verordnungen und Vorschriften wesentlich zu steigern; ja, nur auf diesem Wege ist bisher die unbedingt notwendige Auslese der zuverlässigen Betriebe und Personen aus der Masse der zum Teil übel beleumundeten Kammerjäger und wenigstens für eine Reihe hochwertiger Durchgasungsverfahren ein Ausbildungszwang möglich gewesen. Abgesehen von der Tatsache, daß ein solcher Eingriff des Staates eine erwünschte Entlastung der für ihre Verfahren sonst ausschließlich verantwortlichen Firmen und Betriebe bedeutet, muß uns jedes Mittel recht sein, das eine bevorzugte Behandlung besonders ausgewählter, weil ausgebildeter zuverlässiger Fachleute ermöglicht. Gerade bei der jetzt von den verschiedensten Seiten angestrebten und in ihren Anfängen hoffentlich bald verwirklichten Schaffung einer Berufsorganisation der deutschen Schädlingsbekämpfer wird man sehr weitgehend auf das Menschenmaterial und die Erfahrungen zurückzugreifen haben, die sich bei dieser für die staatlich-überwachten DEGESCH-Verfahren erforderlichen Auslese ergeben haben.

Ein Blick in das nahe Ausland genügt zu erkennen, wohin die Entwicklung auf dem Gebiete der Schädlingsbekämpfung mit giftigen Gasen führen kann, wenn die Initiative des Privatunternehmers keinen staatlichen Einschränkungen unterliegt. In England konnte man noch bis vor kurzem ohne Rücksicht auf Vorbildung und persönliche Eignung, ohne Rücksicht auch auf die örtlichen Verhältnisse, jederzeit mit Blausäure nicht nur Großraumdurchgasungen, sondern auch Wohnraumentwesungen vornehmen. Eine erhebliche Anzahl von Todesfällen war das eine Ergebnis dieser Einstellung, das Aufblühen einer großen Anzahl miteinander aufs schärfste konkurrierender und daher unzuverlässig arbeitender Unternehmungen das andere. In Frankreich, das unter einem ähnlichen Zustand viele Jahre gelitten hat, zog man aus solchen ungünstigen Erfahrungen vorübergehend die Folgerung, nun besonders weitgehende Einschränkungen auszusprechen und z. B. die Blausäure für die Entwesung von Lebensmittellägern, Mühlen usw. völlig zu verbieten. Wie so oft haben auch in diesem Falle die Auswirkungen des einen Extrems eine Verschiebung zum anderen Extrem bewirkt. Wir dürfen es uns versagen, noch andere Beispiele hier anzuführen und wollen nur feststellen, daß in Deutschland die rechtzeitige Einschaltung der Behörden von vornherein eine zwar vorsichtige, aber technisch und wirtschaftlich, vertretbare Regelung herbeigeführt hat, die heute in vielen

Ländern Europas als vorbildlich betrachtet und daher gern nachgeahmt wird. Daß die bisherige Regelung, die zweifellos noch manchen wertvollen Ausbau erfahren wird, nicht nur rechtzeitig erfolgte, sondern wie gesagt auch technisch und wirtschaftlich vertretbar ist, dafür bürgt die Gründlichkeit der Sachbearbeiter bei den deutschen Behörden, die sich vor ihren Entscheidungen meist sehr eingehend mit den Praktikern ins Benehmen setzen, deren technische Erfahrungen als Grundlage für die behördlichen Bestimmungen nun einmal nicht außer acht zu lassen sind. Wir dürfen auch in Zukunft auf die erfolgreiche Auswirkung dieser wechselseitigen Beziehungen zwischen Staat und Wirtschaft, behördlicher Vorsorge und privater Initiative rechnen.



Besichtigung der Versuchsanlagen der DEGESCH durch eine Gruppe von Behördenvertretern.

Von HEINRICH G. SOSSENHEIMER.

Entwicklung und Ausbau der DEGESCH-Verfahren sind zu eng mit der Entwicklung der DEGESCH selbst verknüpft, als daß man ganz darauf verzichten dürfte, sie in wenigen Sätzen aufzuzeigen. Auch ist sicherlich nicht allgemein bekannt, daß es schon die Notwendigkeiten des ersten Weltkrieges waren, die zur Schaffung einer Organisation führten, von der sich in gerader Linie die Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung ableitet.

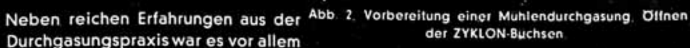
Im Frühjahr 1917 wurde der "Technische Ausschuß für Schädlingsbekämpfung" beim Preußischen Kriegsministerium ins Leben gerufen, der es sich zur Aufgabe machte, den Kampf gegen die Insektenplagen aufzunehmen, die als Krankheitsüberträger unsere Armeen bedrohten und unsere Getreide- und Lebensmittelvorräte vernichteten oder in ihrem Wert minderten. Die Notlage zwang dazu, auf ein Mittel zurückzugreifen, dessen hohe insektizide Wirkung bereits bekannt war, dessen man sich jedoch in der Friedenszeit bis dahin in Deutschland in größerem Maße noch nicht hatte bedienen wollen, weil es als zu gefährlich galt, die Anwendungsmethoden primitiv waren und die Gasschutzfrage noch keine befriedigende Lösung gefunden hatte. Zu jener Zeit trat erstmals die Blausäure auf den Plan, die sich später in verbesserter Anwendungsform schnell den ersten Platz unter den gasförmigen Schädlingsbekämpfungsmitteln sichern sollte.

Als nach dem unglücklichen Ausgang des Weltkrieges für den Technischen Ausschuß und die ihm zugeordnete "Kompanie für Schädlingsbekämpfung" keine Betätigungsmöglichkeit mehr bestand, wurden seine Aufgaben auf die unter Übernahme von Teilen seines Personals im Jahre 1919 zuerst als gemischtwirtschaftliches Unternehmen gegründete Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung übergeleitet. Im Jahre 1922 wurde das Unternehmen unter gleichzeitiger Verlegung des Sitzes nach Frankfurt Main in eine

Privattirma umgewandelt, die lange Jahre als ausschließliche Tochtergesellschaft der Deutschen Gold- und Silber-Scheideanstalt tätig war, seit dem Jahre 1930 aber als gemeinsame Vertriebsgesellschaft der Degussa und der I. G. Farben betrieben wird.

In dem Bestreben, die primitive Methode der Blausäure-Entwicklung aus Cyannatrium und Schwefelsäure, also das alte "Bottich-Verfahren", durch ein geeigneteres und vor allem sauberes Verfahren abzulösen, kamen die Techniker der DEGESCH schon sehr früh auf den Gedanken, flüssige Blausäure in Kieselgur aufzusaugen und in gasdichten Blechdosen zu verpacken. Damit entstand das heute in der ganzen Welt bekannte ZYKLON-Ver-fahren.

Abb. 1. ZYKLON Blausaure, auf Papierunterlagen ausgestreut (daneben die entleerten ZYKLON Dosen); (Kasernendurchgasung). Von den ersten Dosen Zyklon, die in einem alten Pferdestall in einer behelfsmäßigen Apparatur hergestellt wurden, bis zum Aufbau einer Produktionsstätte, in welcher heute täglich mehrere tausend Kilogramm Zyklon-Blausäure fabriziert werden können, war ein langer und von manchen Rückschlägen und Überraschungen erfüllter Weg.



dem gründlichen Arbeiten eines kleinen Laboratoriums zu verdanken, das zur Standardisierung der Zyklon-Erzeugung durch Auffindung geeigneter Trägermaterialien, Verpackungsmethoden und durch eine wachsame Betriebskontrolle dazu beitrug, die Zuverlässigkeit des Zyklons als eines die DEGESCH-Organisation tragenden Produktes zu steigern. Denn erst durch das Zyklon-Verfahren wurde das Gebiet der Großraumdurch gasung mit Blausäure richtig erschlossen. Dank seiner besonderen Eigenschaften gelang es, ihm in kurzer Zeit einen Markt nach dem anderen zu erobern.

Heute sind folgende Zyklon-Formen in Anwendung

ZYKLON-(Blausäure), flüssige Blausäure aufgesaugt in gebrannter Kieselgur (Diagrieß) oder einem gipshaltigen Kunststoff (Erco) und ZYKLON-Discolds, flüssige Blausäure aufgesaugt in runden Holzfaserstoffscheiben.

Zu seinen Anwendungsgebieten zählen die Großraumdurchgasungen von Kasernen, Truppenunterkünften, Arbeitsdienstlagern, Mühlen, Speichern, Schiffen und die Entlausungen von Truppen und ausländischen Zivilarbeitern in Begasungskammern, terner Vorratsschutzarbeiten verschiedenster Art.

Selt 1924 wurden mit Zyklon insgesamt fast eine Viertelmilliarde Kubikmeter Raum entwest. Davon entfallen auf Deutschland allein rund 100 Millionen Kubikmeter.

Während die DEGESCH in den ersten Jahren neben Zyklon eine Reihe anderer Schädlingsbekämpfungsmittel vertrieb, entschloß sie sich 1925, bewußt sich auf das ständig wachsende Gebiet mit hoch

wirksamen Gasen zu beschränken und alle anderen Mittel aufzugeben. Die Entwicklung der letzten anderthalb Jahrzehnte hat den Beweis dafür geliefert, daß der damals eingeschlagene Weg richtig war.

Fin neuer Abschnitt begann für die DEGESCH, als von

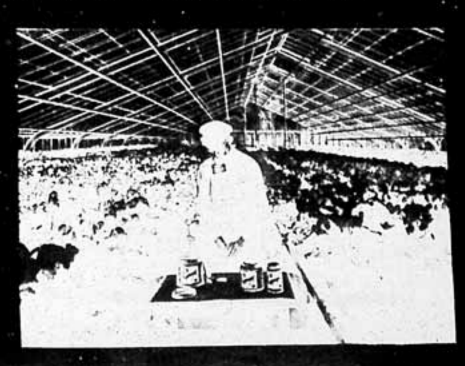


Abb. 3. Gewächshaus-Durchgasung, Abmessen der CYANOGAS-Menge.



amerikanischer Seite erstmals niedrigprozentiges Cyancalcium unter dem Namen Cyanogas zur Schädlingsbekämpfung angeboten wurde. Es war damit ein Produkt auf den Markt gekommen, das der Blausäure neue Anwendungsgebiete - die Baumbegasung (Begasung von Citrusgewächsen zur Schildlausbekämpfung) und die Gewächshausdurchgasung -- erschloß, Der DEGESCH gelang es, sich dieses Produkt für das Gebiet der Gewächshausdurchgasung in Deutschland und einer größeren Zahl europäischer Staaten zu sichern.

Cyanogas ist ein niedrigprozentiges Calciumcyanid, das bei einem Gehalt von 45-50%. Ca(CN)2 durch Reaktion mit der Luftfeuchtigkeit zwischen 20 und 25" Blausäure abgibt. Mit Cyanogas wurden in den von der DEGESCH-Organisation betreuten Ländern seit 1929 über 100 Millionen Kubikmeter Gewächshausraum durchgast.

Auf dem Gebiet der Baumbegasung, das im letzten Jahrzehnt außerordentlich an Bedeutung zugenommen hat, konnte die DEGESCH erst erfolgreich tätig werden, als es ihr in Zusammenarbeit mit der I. G. Farbenindustrie A. G., die 1930 Gesellschafterin der DEGESCH wurde, gelang, das Calcid-Verfahren zu entwickeln. Unter Verwendung geschützter Herstellungsverfahren ließ sich mit diesem hochprozentigen Produkt schnell ein Verfahren ausarbeiten, das dem von amerikanischer Seite für Baumbegasungszwecke propagierten Cyancalcium in kurzer Zeit in vielen Ländern den Rang ablaufen konnte.

Auf Grund seiner besonderen Eigenschaften ist Calcid eine wichtige Exportware geworden; in Deutschland findet es nur in beschränktem Umfange für Zwecke der Pflanzenquarantäne und Decksentrattung Verwendung, Vor-Kriegsausbruch wurde es in nicht weniger als 30 Ländern in steigendem Umfange hauptsächlich zur Citrusbegasung (Spanien, Sizilien,

> Ägypten, Südafrika und Australien). Geltung und Ruf zu verschaffen.

Calcid ist hochprozentiges Cyancalcium mit einem Gehalt von 88.5" " Ca(CN)2, das bei der chemischen Umsetzung mit Luftfeuchtigkeit seinen gesamten Blausäure-Inhalt (50" - HCN) restlos abgibt, so daß als Ruckstand eine vollkommen harmlose Kalkverbindung verbleibt.

in manchen Ländern aber auch zur Kaninchen- und Rattenbekämpfung (Australien, Indien und China) angewandt. Es hat neben dem Zyklon-Verfahren wesentlich dazu beigetragen, dem Namen der DEGESCH in der Welt

Seit 1930 wurden mit Calcid mehr als 20 Millionen Citrusbäume gegen Schildlausbefall begast.

Abb. 4 Baumbegasung, CALCID-Tabletten werden unter Begasungszelt verstäubt.

Während die DEGESCH bis dahin ausschließlich auf dem Blausäure-Gebiet tätig war, erweiterte sie 1930 nach Übernahme der T-Gas-Gesellschaft für Schädlingsvernichtung m. b. H. (von der Th. Goldschmidt A. G., Essen, die damit gleichzeitig eine Beteiligung bei der DEGESCH erhielt) ihr Arbeitsbereich durch das T-Gas-Verfahren.

Es dient hauptsächlich zur Kleinraumdurchgasung (Wohnraumentwesung) und wird im Ausland auch in grö-Berem Umfang zur Trockenfruchtbegasung in Kammern verwendet.

T-Gas ist ein Gemisch, das 9 Teile flüssiges Athylenoxyd und 1 Teil gasförmige Kohlensäure enthält,

Mit T-Gas sind seit 1930 15 Millionen Kubikmeter Raum entwest worden, davon allein in Deutschland fast 10 Millionen Kubikmeter.

Bevor die ersten Nachrichten von der Verwendung von

Äthylenoxyd-Kohlensäuregemischen zur Getreideentwesung aus den Vereinigten Staaten hier eintrafen, hatten bereits praktische Silodurchgasungsversuche die zuerst im DEGESCH-Laboratorium gesammelten Erkenntnisse bestätigt, daß Äthylenoxyd eine spezifische Wirkung auf Kornkäfer (Calandra-Arten) hat und seine Wirkung durch Zugabe größerer Mengen Kohlensäure erhöht werden kann. Dies führte 1936 zur Entwicklung des Cartox-Verfahrens zur Kornkäferbe-

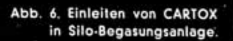




Abb. 5. Wohnraumentwesung mit T-GAS.

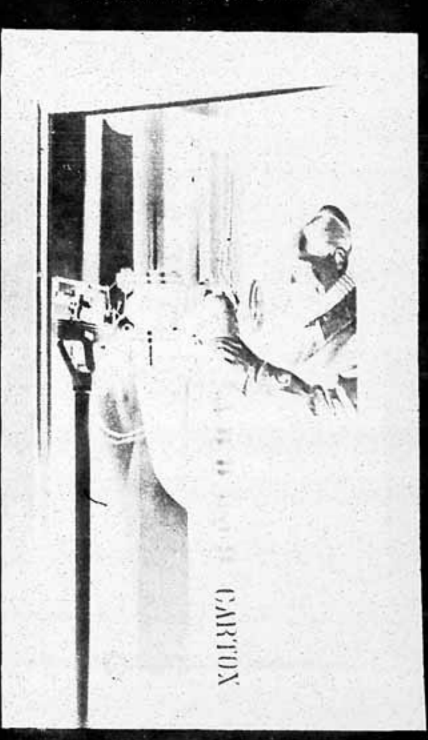




Abb. 7. Entwesung mit TRITOX. Aufhängen der Verdunster.

kämpfung von in Silozellen lagerndem Getreide.

Es ist bekannt, wie schnell dieses Verfahren dank seiner einfachen Anwendungsweise und vor allem seiner Unbrennbarkeit wegen überall Eingang gefunden hat und wie sehr es sich gerade in den Jahren 1938/39 bei der verstärkten Getreideeinlagerung bewährt hat.

Cartox ist ein Gemisch, das 1 Teil flüssiges Athylenoxyd und 9 Teile gasförmige Kohlensäure enthält.

Seit 1936 wurden mehr als 31/2 Millionen Tonnen Getreide mit Cartox entwest.

Ein neuer Abschnitt wurde mit der Entwicklung des Tritox-Verfahrens eingeleitet, in welchem ein Wohnraumentwesungsmittel gefunden wurde, das weniger giftig und

vor allem unbrennbar, aber hinsichtlich seiner insektiziden Eigenschaften ebenso wirksam ist wie Äthylenoxyd. Es hat sich so schnell entwickelt, daß DEGESCH seit Mitte vorigen Jahres den sprunghaft bei Wehrmacht und zivilen Stellen gewachsenen Anforderungen nicht mehr nachkommen konnte, so daß wir uns trotz der schwierigen Rohstofflage gemeinsam mit dem Lieferwerk, der I. G. Farbenindustrie A. G., entschlossen haben, eine gänzlich neue Produktionsstätte zu errichten, da selbst die im Augenblick zur Durchführung kommende Erweiterung der jetzigen Anlage nicht ausreichen wird, den Bedarf auch nur einigermaßen zu decken.

Tritox ist Trichloracetonitril, eine Flüssigkeit, die trotz verhältnismäßig hohen Siedepunktes (85° C) außerordentlich leicht in Gas- bzw. Dampfform zu überführen ist.

Es erscheint wichtig, in diesem Zusammenhang zu erwähnen, daß das Tritox-Verfahren nicht zu einem Zurückdrängen des T-Gas-Verfahrens führte, sondern daß im Gegenteil eine Erhöhung des mit T-Gas durchgasten Raumes in den beiden letzten Jahren eintrat, da sich beide Verfahren ergänzen, d. h., die Schädlingsbekämpfer bei bestimmten Objekten jeweils dem einen oder dem anderen Verfahren den Vorzug geben.

Interessant sind in diesem Zusammenhang die steigenden Kubikmeterzahlen des Jährlich mit T-Gas und Tritox in Deutschland durchgasten Raumes.

	T-Gas	Tritox	gesamt				
1939	1 005 000 cbm	305 000 cbm	1 310 000 cbm				
1940	1 255 000	855 000 ,,	2 110 000				
1941	1 575 000	1 760 000 ",,	3 335 000 .,				

Als zunächst letzten Beitrag der DEGESCH zur Schädlingsbekämpfungspraxis mit Gasen ist ein Stoff zu nennen, der eine spezifische Wirkung auf Getreideschädlinge zeigt, jedoch auch eine den Wohnraumdurch-

gasungsverfahren (T-Gas und Tritox) gleichzusetzende Wirkungsweise auf Wohnungsschädlinge hat und sich vor allem ausgezeichnet zur Läusebekämpfung eignet.

Es handelt sich dabei um ein Nitril, das trotz verhältnismäßig hohen Siedepunktes (78" C) leicht in Gas- bzw. Damptform zu uberführen ist.

Die umfassenden Eigenschaften dieses Materials ermöglichen es; daraus zwei Verfahren zu entwickeln, wovon jedoch das eine noch nicht auf dem Markt ist.



Abb. 8. Baracken-Entlausung mit VENTOX, VENTOX-Verdunster an den Bettgestellen

Soweit es sich um die Bekämpfung von Getreideschädlingen handelt, wird das Mittel zunächst als N₁-Verfahren bezeichnet. Für die Zwecke der Raumdurchgasung und der Entlausung bezeichnen wir es als Ventox-Verfahren. Von Wehrmacht und zivilen Stellen wird es schon jetzt mit bestem Erfolg für Entlausungen gebraucht (vgl. hierzu die Ausführungen von Dr. Grafenberger).

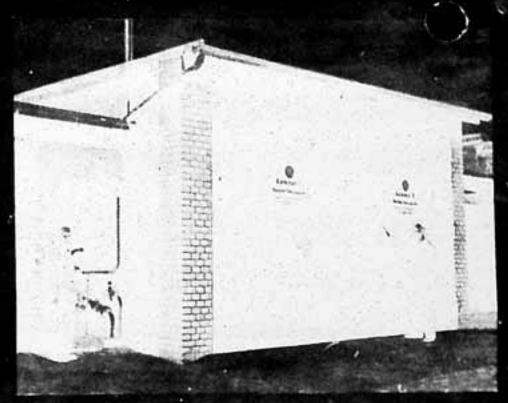
Schließlich ist die Betätigung der DEGESCH auf dem Gebiet der Planung und Konstruktion besonders zweckentsprechender Ausrüstungen für Begasungsanlagen zu erwähnen, die eine Abrundung des Gesamtarbeitsgebietes darstellen. Diese Betätigung ist während des Krieges von besonderer Bedeutung geworden, als der Bau von Entlausungskammern für die Wehrmacht eine zweckdienliche Beratung erforderte, um unsachgemäße Handhabung unserer Verfahren, insbesondere des Zyklons, zu Verhindern. Es ist gelungen, eine eisensparende einfache und doch sehr leistungsfähige Einheitsapparatur für Blausäure-Entlausungskammern zu schaffen, die sich unter den unterschiedlichsten Verhältnissen bisher ausnahmslos bewährt hat.

Das Konstruktionsbüro der DEGESCH hat bisher über 200 verschiedene Planungen durch-

geführt. Insgesamt sind zur Zeit 165 DEGESCH-Kreislauf-Kammern im Betrieb, davon die meisten bei der Wehrmacht und Waffen-ff, ein kleinerer Teil bei Gemeinden und zivilen Stellen; im Ausland stehen 30 DEGESCH-Kammern. Allein in den ersten 6 Wochen dieses Jahres wurden weitere 60 Kammern in Auftrag gegeben.

Der überwiegende Teil dieser Kammern dient, wie sich dies aus den derzeitigen Verhäftnissen leicht

Abb. 9. "Gasschleuse" in Schokoladenfabrik mit DEGESCH-Kreislaufanordnung.



verstehen läßt, der Entlausung von Kleidungsstücken. Für den Bau solcher Anlagen empfiehlt die DEGESCH eine bereits unter den verschiedenartigsten Voraussetzungen bewährte Anordnung einzelner Begasungszellen mit je 10 cbm Fassung. Der-

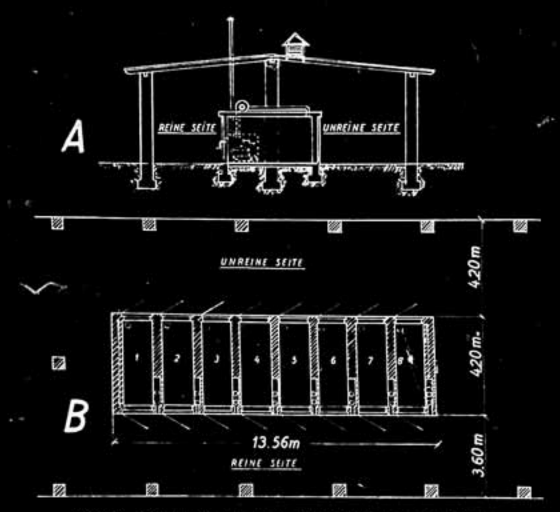


Abb. 10. Schema einer Begasungskammer-Anlage mit 8 Zellen.

artige Begasungszellen können sowohl an Wasch- und Reinigungsanlagen, die der Körperentlausung dienen, angeschlossen werden, als auch — wie etwa bei Bekleidungslagern — hiervon unabhängig für reine Sachentlausungsarbeiten Verwendung finden (vgl. das Schema in Abbildung 10)

Die vorstehenden Ausführungen geben einen Uberblick über die Arbeitsgebiete der DEGESCH und zeigen, wie vielseitig die Tätigkeit dieses Unternehmens heute ist. Die DEGESCH hat der Schädlingsbekämpfung bisher drei Blausäure-, zwei Äthylenoxyd- und drei Nitril-Verfahren neben zahlreichen Konstruktionen für Begasungskammern zur Verfügung gestellt. Sie hofft, diese Reihe im Laufe der Jahre noch erheblich erweitern zu können.

(Vgl. hierzu die tabellarische Ubersicht am Schluß dieser Schrift) Die Unterweisung der privaten Schädlingsbekämpfer und der mit Entwesungsarbeiten betrauten Wehrmachtsangehörigen in den DEGESCH-Verfahren, eine Sonderaufgabe der DEGESCH.

Von Dr. WALTER RASCH.

Als am 1. April 1919 die DEGESCH die Aufgaben des "Tasch" ("Technischer Ausschuß für Schädlingsbekämpfung", angegliedert der Abteilung 10 des Preußischen Kriegsministeriums) übernahm, handelte es sich nicht nur um die Umwandlung einer bis dahin rein militärischen Organisation in ein wirtschaftliches Unternehmen, sondern auch um die Weiterführung einer zuvor rein militärischen Ausbildungstätigkeit.

Die Unterweisung der ersten Kommandoführer in der "Kompanie für Schädlingsbekämpfung" durch Gassner und andere Fachleute der Deutschen Gold- und Silber-Scheideanstalt im Sommer 1917 hatte bewiesen, daß es möglich ist, eine größere Anzahl von Personen in dem Blausäureentwesungsverfahren auszubilden, ohne mit der Ausweitung des Kreises der Anwendungsberechtigten eine Gefahr für das Leben Unbeteiligter heraufzubeschwören. Nachdem aber die im Zusammenhang mit der Demobilmachung auszuführenden militärischen Großentwesungen beendet waren, zeigte sich bald, daß der beschrittene Weg weiterhin nicht mehr gangbar blieb: Voraussetzung für die einwandfreie Ausführung der Arbeiten war die in ständiger Ubung erworbene Sicherheit im Umgang mit der gefährlichen Blausäure, und diese war für viele der Ausgebildeten mangels ausreichender Gelegenheit nicht mehr gegeben. So beschränkte sich daraufhin mit Zustimmung der staatlichen Behörden die Lehrtätigkeit der DEGESCH alsbald auf die Aufstellung einer eigenen Organisation, zumal man davon absehen mußte, die Blausäure für Entwesungen einzelner Räume in bewohnten Gebäuden zuzulassen.

Erst als der Cyankohlensäureester, dessen starke Warnwirkung der reinen Blausäure gegenüber einen großen Vorzug für die Wohnraumentwesung bildete, auf Empfehlung von Flury und Hase eingeführt werden konnte, fiel der DEGESCH vorübergehend wieder eine Erziehungsaufgabe zu: zuverlässige Kammerjäger und insbesondere Angestellte größerer Betriebe, die über eigene Wohnlager, Schlafhäuser usw. verfügten, waren in diesem neuen Verfahren auszubilden. Es läßt sich heute nicht mehr feststellen, wieviel Personen im Laufe eines Jahres darin ausgebildet wurden. Wir wissen nur, daß damals kein Wert auf theoretische Unterweisung in geschlossenen Lehrgängen gelegt wurde, sondern daß man vielmehr danach strebte, jedem Schüler an Hand der bei ihm gegebenen örtlichen Verhältnisse die Schwierigkeiten des Verfahrens klarzumachen, so daß er am Schlusse das Gefühl der unbedingten Vertrautheit und Sicherheit bei dessen praktischer Handhabung hatte. Diese Art hat sich damals voll bewährt und

ist auch heute bei der Ausbildung im ZYKLON-Verfahren noch nicht verlassen worden.

Nachdem die Möglichkeit, Cyankohlensäureester anzuwenden, infolge einer Bestimmung des Versailler Diktates entfiel, wurde auch die Lehrtätigkeit der DEGESCH auf viele Jahre unterbrochen, bis zunächst im T-GAS und später im TRITOX den Schädlingsbekämpfern wiederum für Kleinraumentwesungen geeignete Mittel zur Verfügung gestellt werden konnten.

Jetzt mußten Wohnraumdurchgasungen mit den hochwirksamen Stoffen der DEGESCH in größerem Umfange erwartet werden, als es jemals zuvor möglich erschienen war. Allerdings trat gleichzeitig damit ein sehr ernstes Bedenken auf: das Mißtrauen gegen die meisten sogenannten "Kammerjäger" seitens der Bevölkerung war so groß, daß der Ruf eines neuen an sich guten Verfahrens allein darunter leiden konnte, daß man es diesen Kreisen zur Anwendung überantwortete. Auf der anderen Seite mußte die DEGESCH auch nach ihren eigenen Erfahrungen den Kammerjägern erhebliches Mißtrauen entgegenbringen. Trotzdem entschloß sie sich, eine begrenzte Anzahl von Kammerjägern in ihrem neuen Verfahren T-GAS auszubilden, wobei sie von der Annahme ausging, daß sie bei gründlicher Uberwachung und fachlicher Beeinflussung dieser Betriebe deren Zuverlässigkeit allmählich auf das gewünschte Maß bringen könne.

Daß das Mißtrauen gerechtfertigt war, zeigte sich bald darin, daß sehr viele der Ausgebildeten überhaupt nicht daran dachten, das Verfahren anzuwenden, sondern lediglich

Zeit	MONTAG, DEN 5. DEZEMBER 1938	DIENS				
8 00	Dr. Peters, Zweck und Aufbau des Fortbildungslehrgangs	Assessor S				
9 90 10 00	H. Mertens, Schadlingsbekömpfer der Zukunft Prof. Dr. A. Hase, Was muß der Kammerjager vom Haus-	Dr. Peters. W Warmblüter un. Prof. Dr. A. Hase,				
11.00	Undeziefer wissen? Dr. Peters, Was ist Gas? (Mit Demonstrationen und an-	gezieferspuren in Aussprache)				
12.00	- schließender Aussprache)	Besichtigung der Degesch-				
1300	Genieinsumes Mittagessen	Gemoinsor				
1430	Prof Dr A. Hase, Hausingeziefer, II. Teil	Dr. Peters, Die Verschie Gasen auf Schadinsekten L				
15 30	Dr. Peters. Die wichtigsten Eigenschaften von Gasen und	. Kultur-Tonfilm "Kleinkrieg"				
16.00	Nobeln zur Schädlingsbekömpfung	H. Mertens, Rim				
17:00	Fri. Dr. Franz und H. Wiederhold, Besichtigung der Schäd- lingssammlung im Senckenberg-Museum	Aussprach				
	SCHLUSS TAGLICH 18 UHR /	Am Mithe				

die von den zuständigen Ministerien erteilte Anwendungsgenehmigung zum Schmuck ihrer Briefköpfe und zur Bemäntelung ihrer "Geheimverfahren" mißbrauchten. Dies lag damals sehr nahe, weil die Anwendungsgenehmigung noch nicht wie heute durch Nichtausübung innerhalb einer bestimmten Frist wieder hinfällig wurde.

Die DEGESCH war nun einmal vor die Entscheidung gestellt, sich entweder der allgemeinen Auffassung anzuschließen, daß der Versuch einer Hebung der Moral und des Berufskönnens der Kammerjäger aussichtslos sei, oder mit Nachdruck die Ansicht zu vertreten, daß nun endlich nach vielem Planen und Organisieren etwas geleistet werden müsse, um entweder den Nachweis der tatsächlichen Aussichtslosigkeit oder aber den der Verwirklichung der Bestrebungen zur Förderung dieses Berufsstandes zu erbringen. DEGESCH schlug den letzteren Weg ein: sie entschloß sich, eine Auslese unter den Schädlingsbekämpfern zu treffen, die ausgewählten Kräfte gründlich auszubilden und sie in jeder Weise zu überwachen und fachlich zu fördern.

Die Anzahl der vertrauenswürdigen Betriebe war zunächst nur klein. Es konnte nicht ausbleiben, daß sich darunter auch Leute befanden, die zwar zuverlässig und verantwortungsbewußt waren, doch längst nicht über die für Entwesungen notwendigen allgemeinen Kenntnisse verfügten. Die technische Ausbildung in den DEGESCH-Verfahren allein bedeutete noch keine grundlegende Erweiterung ihrer Kenntnisse. Trotzdem mußte ein

ortbildungslel	rgang für Schädlingsbekämpfer vom 57. Dez. 1938 in Frankfort a. M.
Teilnehmerk	arte .
redail .	
	für Herrn
	Maria Control of the State of
Die Teilnehmer wohnen in oof aus links) • Das gemei Am Eisernen Steg, einger	n Hotel Hamburger Hof, Poststr. 10-12 (vom Hauptbeho- nsome Mittagessen wird in der Gaststätte Mainterassen, nommen.
Die Vorträge finden statt in Ier Deutschen Gold- und	n Hause Silber-Scheideanstalt, WeiBlravenstr. 9 (Fernruf 20121)
	Deutsche Gesellschaft für Schädlings- bekämpfung m. b. H., Frankfurt a. M. Weißfrauenstraße 9 · Fernruf; 20121

Abb. 10 Einladung mit Vortragsfolge zum erste Fortbildungslehrgang der DEGESCH für Schädlingsbekämpfer.



Abb. 11. Praktische Ubungen an den T-GAS-Geräten.

solcher Anfang gewagt werden. Denn es gab auch nach dem Umbruch und der anschließend erfolgten Einreihung der Schädlingsbekämpfungsbetriebe in die Deutsche Arbeitsfront weder eine statistische Übersicht über diese Betriebe oder die Vorbildung ihrer Arbeitskräfte, noch war es möglich, die unzuverlässigen Elemente sicher zu ermitteln und auszuscheiden.

Zwar hatte von jeher auch der Staat im Hinblick auf seine Gesetzgebung im besonderen und die Belange der

Volksgesundheit im allgemeinen ein Interesse daran, nicht nur die Anwendungsweise der hochwirksamen Stoffe zu regeln und zu überwachen, sondern sich auch um die Fortbildung der Schädlingsbekämpfer zu kümmern. Und andererseits war es selbstverständlich, daß auch die DAF, an Fortbildungsmaßnahmen denken mußte, nachdem sie die Kammerjäger als Schädlingsbekämpfer in der Fachschaft Freie Berufe zusammengefaßt hatte. Die letzte Anregung hierzuging jedoch von der in den Jahren 1938 und 1939 begonnenen systematischen Fortbildungstätigkeit der DEGESCH aus, die zu diesem Zeitpunkt ein erhöhtes Interesse an der Schaffung eines fachlich und kaufmännisch zuverlässigen Schädlingsbekämpferstandes hatte.

Neben dem durch seine Feuergefährlichkeit für sehr umfangreiche Anwendung kaum in Frage kommenden T-GAS-Verfahren hatte DEGESCH im TRITOX (Trichloracetonitril) ein neues Mittel zur Wohnraumentwesung zur Verfügung stellen konnen, das dank besonderer Eigenschaften erheblich ungefährlicher als T-GAS erschien und daher einem weit größeren Kreise von Sich ald lings bie kamp fieln überlassen werden durfte. Der Ausbau dieser hochwirksamen DEGESCH-Verfahren zur Wohnraumentwesung, deren eines eine ungewöhnliche Ausbreitung versprach, ließ eine gründliche fachliche Vorbildung der darin auszubildenden Schädlingsbekämpfer dringend notwendig erscheinen. Daher mußte von der bisher üblichen einseitigen Ausbildung, die sich nur auf die technische Handhabung des Jeweiligen Vertahrens beschränkte, abgegangen und darüber hinaus eine allgemeinere Fortbildung der Angehörigen dieses Berufes angestrebt werden. Daraus

entwickelten sich die Ausbildungs- und Fortbildungslehrgänge der DEGESCH, die dann sehr bald die Unterstützung der Deutschen Arbeitsfront und des Staates fanden, so daß sich inzwischen das folgende Zusammenwirken schon sehr bewährt hat: Die Lehrgänge werden durch die Reichsanstalt für Wasser-, Boden- und Lufthygiene beaufsichtigt, durch die Deutsche Arbeitsfront veranlaßt und organisiert und in ihrem fachlichen und praktischen Teil mit Lehrkräften der DEGESCH durchgeführt.

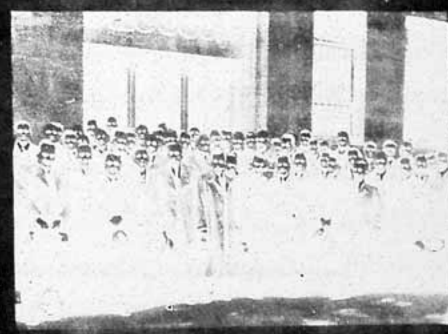
Der Erfolg dieser Lehrtätigkeit läßt sich daran ermessen, daß allein in den letzten drei Jahren 14 Lehrgänge für Schädlingsbekämpfer mit insgesamt 523 Teilnehmern in den verschiedensten Orten des Reiches, u. a. auch in der Ostmark, abgehalten worden sind. Dabei ist festzustellen, daß die Schädlingsbekämpfer mit stets wachsender Anteilnahme die Lehrgänge besuchen und manche Teilnehmer sich freiwillig wiederholt dazu eingefunden haben. Sie sehen heute in der behördlichen Regelung der Anwendung hochwirksamer Stoffe keine Hemmung ihrer Tätigkeit mehr und begrüßen die Einschaltung von Staat und DAF in diese Fortbildungsmaßnahmen.

Let	nrgăi	nge fan	den	stat	t:													1	oline	hmer	ahl
1.	VOI	n 5 7.	12.	1938	in	Frankfur	M	in				1								46	
2.		911.	1.	1939	**	Franktur	Ma	in						4	1			8		48 =	
3		27. 2	1, 3	. 193	9	n Orani	enb	urg												57	
4.		3 6.	5.	1940	in	Essen														50	
- 5.		2729.	5.	1940	**	Leipzig													1	38	
6.		2124.	6.	1940	**	Hannov	16						6							18	
7.		5 8.	8.	1940		Wien											÷			49	
8	***	4 6.	11.	1940		Münche	n .								١.					23	
9						Magdet														57	
10.						Stettin														36	
11.						Frankfur														32	
12		1719.	2.	1941		Düsseld	ort	(8	ucl	ill	hn	ung	15	eh	rgi	ang	3)			15	
13.		2529.	8.	1941		Dresder	١.													28	
14	47	2428.	11,	1941	**	Dresder														26	

Neben die Aufgabe der Unterweisung der privaten Schädlingsbekämpfer trat sehr bald die Notwendigkeit, Angehörige der Wehrmacht, der

Waffen-# und des RAD auf Sondergebieten, wo der Einsatz der privaten Schädlingsbekämpfer unmöglich erscheint, in den dafür geeigneten hochwirksamen Verfahren zu unterrichten. Auch dieses Erfordernis kann nur durch Abhaltung geschlossener Lehrgänge erfüllt werden, die in die-

Abb. 12. Teilnehmer des ersten Fortbildungslehtganges der DEGESCH für Schädlingsbekämpter.



· N1-9018 -- 15-

sem Falle erst die Voraussetzungen für das Verständnis der Durchgasungstätigkeit schaffen und daher die einfachsten Begriffe über das Ungeziefer, seine Entwicklung, seine Bedeutung usw. grundlegend vermitteln müssen. Allerdings liegen die Voraussetzungen bei dieser Unterrichtsgruppe anders als bei den privaten Schädlingsbekämpfern. Die Teilnehmer kommen hier nicht aus eigenem Antrieb zu den Lehrgängen, sondern werden dazu abkommandiert. Trotzdem war auch hier bis jetzt stets ein sehr befriedigender Erfolg zu verzeichnen: Wenn auf den einfachsten Tatsachen aufgebaut und auf jeden unnötigen Ballast, wie etwa verwickelte wissenschaftliche Abhandlungen, schwer erklärbare Fachausdrücke, verzichtet wird, hatte man die Genugtuung, daß sich alle Lehrgangsteilnehmer schnell in ihre Aufgabe hineinfanden und nicht nur mit Lust und Liebe, sondern auch mit Sachkenntnis und Verantwortungsgefühl sich auf ihren besonderen Dienst vorbereiteten.

So wurden v. a. im Flughafen Rhein-Main innerhalb der letzten Monate 6 Lehrgänge dieser Art für Luftwaffen-Sanitätsdienstgrade abgehalten und an zahlreichen anderen Orten, u. a. auch in Paris, Sahitätsdienstgrade des Heeres vornehmlich im TRITOX-Verlahren ausgebildet

Eine besondere Erziehungsaufgabe ist daraus erwachsen, daß Hunderttausende ausländischer Arbeitskräfte in großen Betrieben, wie z.B. den Reichswerken Hermann-Göring in Braunschweig und Linz, den Kruppwerken in Essen eingesetzt und dort in umfangreichen Wohnlagern untergebracht worden sind. Die größte Anzahl dieser Arbeiter stammt aus den Balkanländern, und wer einmal die dortigen Lebensverhältnisse kennengelernt hat, den wird es nicht wundern, daß die Ungezieferbekämpfung in den genannten Wohnlagern zu einer brennenden Tagesfrage geworden ist. Bei der großen Ausdehnung der Lager und der durch häufigen Belegschaftswechsel und Urlaubsfahrten erhöhten Gefahr der Neueinschleppung müssen besondere, mit den örtlichen Verhältnissen gut vertraute Trupps eingesetzt und entsprechend ausgebildet werden. Wie die Erfahrung gezeigt hat, bleiben sie auch in der nötigen Übung, so daß ihr Einsatz und ihre Ausbildung um so eher verantwortet werden können, als andere Kräfte nicht zur Verfügung stehen.

Eine weitere Sonderaufgabe für die Unterweisung in den DEGESCH-Verfahren wird mehr noch als bisher in Zukunft darin zu sehen sein, daß auch diejenigen Personen unterrichtet werden müssen, die sich von Amts wegen — z. B. als Amtsärzte, Gesundheitsaufseher usw. — mit der Überwachung der Anwendung der hochwirksamen Stoffe abgeben müssen. Wohl geben hierfür die Verordnungen gewisse Grundlagen, auch Veröffentlichungen und Werbeschriften tragen zur Kenntnis der neuen Verfahren bel, aber eine wirkliche Vertrautheit kann erst angenommen werden, wenn der Betreffende selbst einmal das Verfahren mit eigenen Augen gesehen, oder, besser noch, es selbst einmal angewendet hat. Aus diesem Grunde haben es sich die DEGESCH selbst und ihre Vertretungen angelegen sein lassen, nicht nur mit den oben genannten Personen Fühlung zu bekommen und zu

erhalten, sondern bereits die mit ihrer allgemeinen Ausbildung betrauten Einrichtungen, wie z. B. die hygienischen Universitätsinstitute, die Landes-desinfektorenschulen und andere weitgehend zu unterrichten. Es ist klar, daß die Erfullung dieser Pflicht auch schon in den Jahren vor dem Krieg unter mancherlei Schwierigkeiten zu leiden hatte, denn alles war ja im Aufbau und in der Umwandlung begriffen. Es darf aber auch als selbstverständlich vorausgesetzt werden, daß die DEGESCH gerade auf diesem Gebiete nach dem Kriege bestrebt sein wird, mehr zu tun als bisher; Vorbereitungen dazu sind bereits im Gange

Zum Schluß sei noch darauf hingewiesen, daß nicht nur im T-GAS- und TRITOX-Verfahren (neuerdings auch im VENTOX-Verfahren) der DEGESCH eine derartige Ausbildung erforderlich ist, sondern daß Gruppen- und Einzelausbildungen auch in den anderen DEGESCH-Verfahren (CARTOX, CYANOGAS) sowohl aus technischen Grunden als auch in Beachtung behördlicher Vorschriften erforderlich sind. Gerade bei dem für den Getreideschutz wichtigen CARTOX Verfahren sind in gleicher Weise die zivillen Lagerhalter als auch viele Wehrmachtsstellen in hohem Maße an der zu verlässigen Ausbildung des. Bedienungspersonals ihrer Begasungssilos interessiert Das gleiche gilt für die Gewachshausbegasung mit CYANOGAS oder die Vernichtung der Reblaus an Versand- und Setzreben mit CALCID und die Ptianzenquarantane zur Vermeidung des San-Jose-Schildlausbefalls Besondere Bedeutung kommt zur Zeit auch der Ausbildung des Bedienungspersonals der Blausaure-Entlausungskammern zu

Im CARTOX Verfahren wurden bis jetzt insgesamt 805 Personen in 239 Befrieben ausgebildet

Mit diesen Ausführungen konnte nur ein Überblick über Bedeutung und Umfang der Ausbildungstätigkeit der DEGESCH gegeben werden. Wir dürfen mit Genugtuung feststellen, daß uns mit der Eigenart der hochwirksamen Gasverfahren in dieser Hinsicht eine besondere verantwortliche Aufgabe zugewachsen ist, die wir den Anforderungen entsprechend bisher mit Erfolg bewältigt haben.

Forschungsziele und Forschungserfolge des DEGESCH-Laboratoriums

Von Dr. GERHARD PETERS

In den Jahren 1929/30 traten im Rahmen der DEGESCH zur ZYKLON-Blausburg zwei neue Verfahren: Die Baumbegasung und Gewächsnausentwesung mit Cyanocalciem (CALCID und CYANOGAS) und die Wohnsaumentwesung mit Aethylenoxyd (T-GAS). Das DEGESCH-Laboratonum, das sich bis dahin nur mit Fragen der Betriebskontrolle und der gelegentlichen Nachprüfung von Konkurrenzverfahren zu befassen halte, erfuhr damit seinen ersten entscheidenden Ausbau. Wirksamkeit und Anwendungsweise der neuen Verfahren mußten mit exakteren Mitteln sichergestellt werden, als dies bisher für die Blausäuse nötig erschlienen war. Im innendienst traten erstmals biologische Aufgaben auf, im Außendienst waren Fragen der apparatiesen Ausstattung der Verfahren zu lösen, und im Konkurrenzkemp! — insbesondere im Ausland — besondere Methoden der Urteilsbildung gegen

gut eingelührte, wenn auch minder gut fundierte Verlahren zu entwickeln. So setztg sich das CALCID in Spanien,
Sizillen, Südafrika, Agypten und Australian gegen langjährig eingelührte englische und
amerikanische Verfahren
nur durch, well die technische Kundenbetreu.
Ung und Aufklärung der

Abb. 15 OFGESCH - Laborato-Hom — Germatiol-Raum. DEGESCH mit exakter wissenschaftlicher Methodik in einem Wettkampf, der nicht selten zu Wettarbeiten im Sinne eines Max Eythschen Vorbildes führte, sowohl die staatlichen Organe als auch die Privatinteressenten beeindruckte.

Am entscheidensten aber war für die weitere Entwicklung der Arbeiten der Umstand, daß mit der Einführung des T-GAS-Verfahrens erstmalig die Monopolstellung der Blausaure als des "einzig hochwirksamen" Gases zur Schädlingsbekampfung erschüttert wurde. Die Entdeckung der insektiziden Eigenschaften des Athylenoxyds war letzten Endes auf rein wissenschaftliche Überlegungen amerikanischer Forscher zuruckzuführen. Daraus entstand im Laboratorium der DEGESCH die Erkenntnis von der Notwendigkeit systematischen Suchens nach neuen und jeweils besseren Mitteln Die Ansatze zu biologischen Kontrollen wurden ausgebaut und viel Mühe

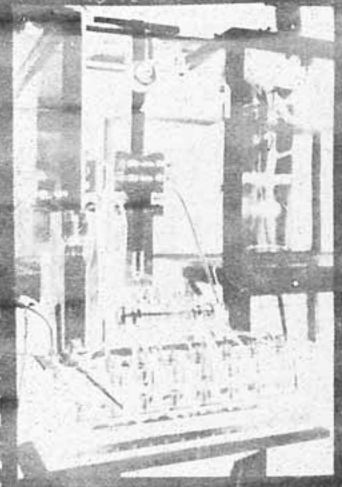


Abb 14 Strömungsapparetur

daran gewendet, eine Methodik für die einigermaßen zuverlässige Beurteilung und Vergleichsbewertung gastörmig wirkender Stoffe in ihrer Eignung als Schädlingsbekämpfungsmittel zu entwickeln

Im Laufe der Jahre gelang es, eine Untersuchungsweise zu finden und auszubäuen, die bei der Prufung neuer Mittel in kurzester Zeit zunächst die wichtigste Frage zu beantworten erlaubt, nämlich die, ob das fragliche Chemikal grundsätzlich überhaupt als Durchgasungsmittel geeignet ist und mit seinen biologischen und technischen Eigenschaften den schon bestehenden Verfahren überlegen werden kann, im Bejähungsfalle also weiterer Erforschung wert ist. Manche wertvollen und nuch mehr wertlose Hinweise konnten so im DEGESCH-Laboratorium sofort in ihrer tatsächlichen Bedeutung erkannt und entsprechend aufgegriffen oder abgelehnt werden

So lührte eine nur mahrtsgige Prüfung des Methallylchlorids, das von einem großen Industrieuniernehmen des Auslandes als entscheidend neues Durchgasungsmittel in der ganzen Walt voreilig bekannt gemacht worden war, solort zu einem eindeutig inblehnenden Urteil der DEGESCH, die Entwicklung der tetzten Jahre hat dies Inzwischen als richtig bestätigt. Umgakehrt wurden die vorzüglichen insektiziden Eigenschaften des Methylbromids in diesem Laboratorium schon sehr früh erkennt, das Chemikal aus der bisherigen Entwicklung aber horausgelessen, weil beim heutigen Stande der Technik seine enorme Gittgetährlichkeit für Menschen auf den datur in Frage kommenden Anwandungsgebieten noch sehr einst genommen warden muß Diese beiden Beispiele seigen, mit verschiedenen Vorzeichen, den Walt und die Zuverlässigkeit der auf langigen Erfahrungen und auf viel Kleinarbeit aufgebauten Bewerlungsweise des

Erfreulicherweise hat die läufende übergrufung vieler Dutzende von interessant erscheinenden Stoffen bereits in zwei Fallen zur Auffindung von grundsätzlich neuen und wichtigen Durchgasungsmitteln im DEGESCH Laboratorium geführt. Im Falle des TRITOX hat sich die Beurteilung, die das DEGESCH-Laboratorium von vornherein dem neuenuMittel zuteil werden ließ, im Laufe der Jahre als dichaus lichtig erwiesen. Aus gen vor manchen Fachjeuten zunachst noch stark angezweilte ten ersten Vorschlagen zum TRITOX-Verfahren ist in nur drei Jahren ein Dürchgasungsmittel ent standen, das heute aus der Reihe ger hochwirksamen Entwesungsgase nicht mehr wegzudenken ist und in Zukunftunach Überwindung der derzeitigen Herstellungsschwierigkeiten, noch eine ungemein wichtige Rolle zu spielen haben wird. Ahnlich verhalt es sich mit den im Laufe der letzten Jahre bekanntgegebenen DEGESCH Mitteln N. und VENTOX, die ebenfalls nach Uberwindung manchen unberechtigten Vorurteils schon heute von einem großen Kreise von Sachkennern richtig eingeschatzt werden und deren Einsatz im großtmoglichen Umfange jetzt ausdrucklich gewunscht wird

Daneben hat die rechtzeitige Erkenntnis der Notwendigkeit systematischer Erforschung von Durchgasungsmittein zur Schaffung wissenschaftlicher Grundlagen der Schädlingsbekämpfung mit Gasen, insbesondere der Durchgasungstechnik geführt. Zahlreiche aus dem DEGESCH-Laboratorium stammende, technische und wissenschaftliche Mitteilungen und mehrere Monographien haben sich in dieser Richtung nutzbringend ausgewirkt und allgemeine Anerkennung gefunden

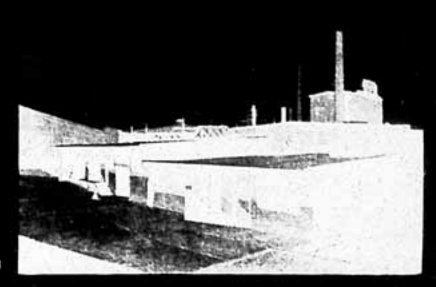
Ein Aufgabengebiet hat seit langem unser besonderes Interesse gefunden, wenn auch über die vielen schon vorliegenden Einzelergebnisse erst in absehbarer Zeit zu berichten sein wird, die wenig geklarten biologischen Zusammenhänge der Empfindlichkeit der verschiedensten Insekten, und ihrer Entwicklungsstadien gegenüber den verschiedensten Gasen. Alle reagieren sie unterschiedlich, die Kornkafer, Brotkafer, Diebskafer, Teppichkäfer, Milben oder die Wanzen, Lause, Kakerlaken, Silberfischehen und wie die Hunderte als Schadlinge oft nicht unwichtigen Insekten alle heißen Eine Unsumme von exakten Beobachtungen muß gesammelt werden, ehe hier einige zuverlassige Gesetzmaßigkeiten abgeleitet werden konnen Ein unerschöpfliches Forschungsgebiet ist hier noch kaum erschlossen worden.

Ein besonders augenfälliges Beispiel für die Bedeutung solcher Untersuchungen ist im Zusammenhange mit den zu Beginn dieses Krieges notwendig gewordenen Entlausungsmaßnahmen gegeben. Es galt, die Bedingungen sicherzustellen, unter denen die Blausaure bei kurzester, d. h. nur 1stündiger Einwirkungszeit mit Sicherheit eine restlose Abtotung aller Läusestadien bewirkt. Dabei war nicht nur der Einfluß der Gaskonzentration in Abhängigkeit von der Einwirkungsdauer, sondern auch als Funktion der Temperatur zu ermitteln. Gleichzeitig mußten nach Klärung der chemischbiologischen Beziehungen die technischen Voraussetzungen für eine derart kurzfristige Anwendung der ZYKLON-Blausaure geschaffen werden. Im Laboratorium wurden die Empfindlichkeitsgrade der verschiedenen Läusestadien gegenüber den praktisch in Frage kommenden Blausäure-Gasstarken bei verschiedenen Temperaturen genau ermittelt; im Konstruktionsburo entstand die inzwischen in mehreren Hundert Anlagen bestens bewahrte Kreislaufanordnung für die von der DEGESCH vorgeschlagenen Standard Entlausungskammern, die die Sicherheit der Handhabung der ZYKLON-Blausaure und ihre Wirksamkeit zu erhöhen gestattet.

Eine andere, ebenfalls zur Zeit besonders wichtige Aufgabe lag in der Feststellung der untersten Temperaturgrenzen, bis zu denen eine Durchgasung mit ZYKLON-Blausaure noch technisch und biologisch gerechtfertigt ist Es ist im Hinblick auf die besonderen Verhältnisse in Rußland wichtig zu wissen, daß die Entwesung von Unterkünften noch bis zu Raumtemperaturen von —15° bis gegebenenfalls sogar — 20° C Erfolg verspricht, wenn die Einwirkungszeit etwas verlängert wird. Die Verdampfungsgeschwindigkeit der Blausäure ist trotz Unterschreitung ihres Gefrierpunktes in diesem Temperaturgebiet noch ausreichend und auch ihre Wirkung auf Wanzen und Wanzeneier befriedigend.

Es ist nicht zum wenigsten der hier kurz umrissenen Gesamtleistung des DEGESCH-Laboratoriums zu verdanken, wenn unser Unternehmen nicht nur infolge der Ergebnisse seiner praktischen Arbeit, sondern auch wegen der Grundlichkeit seiner wissenschaftlich-technischen Beiträge zur Entwicklung der deutschen Schadlingsbekämpfung sich als führend auf seinem Fachgebiet bezeichnen darf. Mit dem Ausbau ihrer alten Verfahren und mit der Auffindung neuer Mittel ist die DEGESCH stets an der Spitze der Entwicklung geblieben.

Damit ist auch die Zielsetzung für die weiteren Arbeiten ihres Betriebsund Forschungslaboratoriums gegeben; sie heißt: Verbreiterung des Arbeitsgebietes durch Auffindung neuer Mittel, Ausweitung der Einsatzfähigkeit
gasformig wirkender Stoffe zur Schädlings- und Ungezieferbekämpfung,
Verfeinerung der wissenschaftlichen Untersuchungsmethodik zur Auffindung und Beurteilung besserer Mittel, Klärung der vielen noch offenen
biologisch-chemischen Fragen zur Wirksamkeit der gegebenen Mittel auf
Schädlinge und Materialien. Wenn schon die Kriegszeit uns Erfolge in
dieser Richtung ermöglichte, wie sehr dürfen wir uns auf die Arbeit kommender Friedensjahre freuen!



Großraumentwesung und der Einsatz der neuen DEGESCH-Verfahren N. und VENTOX im Bereich des Mil.-Bef. Frankreich.

VON DE HANS GRAFENBERGER

I. Allgemeines.

In den besetzten französischen Gebieten ist im Laufe des vergangenen Jahres bezüglich der Schädlings- und Ungezieferbekampfung gemeinsam von Wehrmacht und Industrie ein Weg beschritten und erprobt worden. der sich nach anfanglichen Experimenten gut bewahrt hat und deshalb besondere Erwähnung verdient

Es erübrigt sich, auf Notwerdigkeit und Umfang durchgreifender Maß nahmen gegen Ungeziefer und Schadlinge in Frankreich einzugehen denn es war vom ersten Vormarschtage an klar daß dort nicht die im bezug auf Wohnungshygiene und Sauberkeit erfreulichen Verhaltnisse wie etwa in Holland und den Nordstaaten anzutreffen waren. Unsere besen Er wartungen wurden noch übertroffen, wir wußten bald warum wir lieber wochenlang nur in Zelten schliefen als in einer französischen Heetes unterkunft; wer einmal eine französische Kaserne gesehen hat gar eine in der gelegentlich Kolonialtruppen gelegen hatten – der weiß daß man einem deutschen Soldaten so etwas als Dauerquartier nicht ohne verherige Entwanzung zumuten kann.

Wie war aber nun die Lage nach dem Wattenstillstand. Die Truebe in Stärke vom mehreren Armeen mußte überall feste Quartiere beziehen Riesiges ist damals im Laufe der Monate geleistet worden um aus dem Vorhandenen saubere, wohnliche Kasernen und unterkuntte zu machen Daß dabei auch die Ungezieferbekamptung einen nicht gelade kleiner Anteil hatte, moge eine ernzige Zahl zeigen Rund 12 Millionen obm Wohnraum wurden seither allein von der DEGESCH und hien Tochter gesellschaften, die nich Blausaure arbeitenden Filmen im besetzten Frankreich einschließlich Esaß-Lothringens durchgast.

Zunachst standen hierfur aber nur die wenigen kleinen Unternehmen im Lande zur Verfügung, die vorwiegend mit Schwefel arbeiteten, gelegent lich sich auch als vollig unzuverlassig erwiesen. Unterkunftsentwesung mit Blausäure gab es überhaubt nicht, da letztere in Frankreich behördlicher seits nur zur Schiffs- und Muhlenpegasung zugelassen war. Hier mußte darum sehr rasch die Organisation der DEGESCH eingreiten ihre Trupps sowie noch einige andere Schadlingsbekampfer aus dem Reich beganner sofort nach dem Vormarsch die Arbeit ledech war der Bedarf an Durch gasungen bald solgröß, daß die Entwesungstrupps kaum mehr aus einem Bezirk herauskamen, wenn dort ihre Existenz bekanntgeworden war

andere Bezirke aber ohne Hilfe blieben und vor allem nicht wußten, wohin sie sich wenden sollten.

Um dem abzuhelfen, wurde auf Vorschlag der DEGESCH von der zuständigen Stelle, dem Lt.-San.-Offz. beim Mil.-Bef. Frankreich, eine "Verteilungsstelle für Durchgasungen" eingerichtet mit der Aufgabe, die zur Verfügung stehenden Kräfte dem Bedarf gemäß einzusetzen. Voraussetzung hierfür war, daß

- auch die in Frage kommenden französischen Firmen arbeitsfähig gemacht wurden,
- 2. möglichst alle Entwesungsaufträge über diese Stelle geleitet wurden.

Es wurde zunächst die Personal- und Materialfrage gelöst, d. h. für Freilassung französischer Fachkräfte, soweit sie sich in deutscher Kriegsgefangenschaft befanden, gesorgt und mit Hilfe der Heeresunterkunfts-Verwaltung in Paris ein größeres ZYKLON-Lager eingerichtet. Die bodenständigen Einrichtungen der Bezirkschefs, Feld- und Kreiskommandanturen wurden durch Befehl des Mil.-Bef. bis hinunter zu den ortlichen Unterkunftsverwaltungen entsprechend unterrichtet.

Diese schicken seitdem alle Anträge an Hand von Formularen direkt an die Verteilungsstelle, welche sie jeweils der gerade in Frage kommenden deutschen oder französischen Firma — deren Trupps auf dauernde Verbindung mit der Verteilungsstelle angewiesen sind — zuteilt und Material-, Transport- und Beschaffungsfragen regelt, ohne auf die geschäftliche Seite Einfluß zu nehmen. Unnötige Konkurrenzbestrebungen wurden durch die Einführung von Festpreisen für Wehrmachtsaufträge ausgeschaltet

Dieser Aufgabenkreis wurde sehr bald in doppelter Hinsicht erweitert. Zum einen zeigte sich, daß neben den vorwiegend für Großraumentwesung in Frage kommenden Trupps der Privatfirmen auch wehrmachtseigene Trupps zur Durchführung der vielen kleineren Arbeiten dringend notwendig waren. Im Hinblick auf die Wichtigkeit der Entwesung hatte der Heeresarzt schon Anfang 1941 bei allen Mil.-Bef. der besetzten Gebiete die Ausbildung von Sanitätspersonal in den bei der Wehrmacht eingeführten - in der H. Dv. 194 beschriebenen — Entseuchungs- und Entwesungsverfahren sowie in der Anwendung von TRITOX befohlen, was in Paris unter Mitwirkung der DEGESCH in einem dreiwöchigen Lehrgang durchgeführt wurde. Aus diesem Personal wurden dann für das besetzte Frankreich insgesamt 6 Entseuchungs- und Entwesungstrupps zu je 1 Uffz. und 3 Mann aufgestellt und ausgerüstet, die sich seitdem mehrfach bewährt haben. Ihr Einsatz ermöglichte die Durchführung von Arbeiten, die vorher aus Personalmangel nicht möglich gewesen waren. In immer enger werdender Zusammenarbeit mit den anderen Wehrmachtsteilen konnte auch diesen damit in Notfällen geholfen werden. Vor allem aber konnte durch Zusammenfassung mehrerer Trupps bzw., die Heranbildung von Spezialtrupps

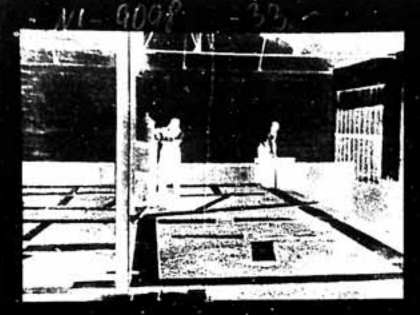


Abb. 16. Getreideentkälerung mit N. auf Schüttboden.

eine andere zur Zeit besonders wichtige Aufgabe bewältigt werden, auf die noch näher eingegangen werden wird.

Kornkäferbekämpfung mit N₁.

Eine zweite wesentliche Erweiterung des Aufgabenkreises kam mit der dringenden Notwendigkeit der Bekämpfung von Vorratsschädlingen, vor allem des Kornkäfers. Hierbei wurde zum

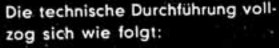
ersten Male in größerem Maße ein neues Mittel eingesetzt, das "Ni" der DEGESCH.

In zahlreichen Heeresverpflegungslagern waren im besetzten Frankreichsehr große Getreidemengen, vor aflem Hafer, aufgestapelt, die teilweise so stark vom Kornkäfer befallen waren, daß über die übliche Getreidebearbeitung hinaus sofortige Maßnahmen unbedingt notwendig wurden.

Auch auf diesem Gebiet der Schädlingsbekämpfung, das gerade für Frankreich als Folge des Krieges sehr an Bedeutung gewinnt, erwies sich die französische Industrie als rückständig. Das früher gelegentlich benutzte Chlorpikrin ist nicht mehr verfügbar, die Anwendung des Areginal- oder Cartoxverfahrens durch die Bauweise der an sich zahlreich vorhandenen Silos ausgeschlossen, da besondere Begasungszellen nirgends vorhanden sind und in so kurzer Zeit nicht improvisiert werden können. Schüttbodenbegasungen nach dem bei uns gebräuchlichen DELICIA-Verfahren sind aus Personalmangel wie auch wegen der durch Raummangel bedingten durchweg zu großen Schütthöhe des Getreides von 1,80 bis 2,00 m nicht auszuführen.

Hier bot eine gute Aushilfe das bei der DEGESCH zur Zeit noch in der Entwicklung befindliche N₁-Verfahren, dessen besonderer Vorteil, neben der sicheren Wirkung selbst, bei so großen Schütthöhen in der Einfachheit der Handhabung sowohl auf Schüttböden wie in Silozellen liegt. Dies gestattete die Anwendung des Mittels durch kurzfristig ausgebildetes Wehrmachtspersonal, was unter den gegebenen Umständen entschei-

dend war.



Schuttboden. Mittels einer als Spieß ausgebildeten Sonde, die durch Schlauch mit dem etwas hochgestellten Ni-Behälter verbunden ist, wird in Abständen von ctwa 1 m jeweils eine kleine

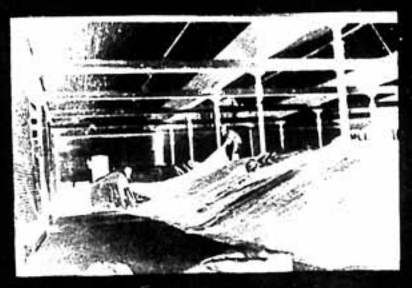


Abb. 17. Mit N. Behandeltes, Getreide wird mit Zelten abgedeckt

Menge der Flüssigkeit (200-300 ccm) in das Getreide eingegeben, wobei der Arbeiter auf der mit Laufbrettern belegten Getreidescheibe herumgeht und nichts zu tun hat, als den Spieß einzustechen und ein Ventil zu öffnen. Einstechhäufigkeit und -tiefe hängen von Art und Schütthöhe des zu begasenden Getreides ab, sind aber einfach vorzuschreiben. Die jeweils einzugebende Menge wird durch ein gut sichtbares Flüssigkeits-Standglas überwacht. Die Flüssigkeit verdunstet im Getreidehaufen bei nicht zu hohen Getreidetemperaturen dann so allmählich, daß man bei kleineren Objekten sogar ohne Gasschutz arbeiten könnte. Aus Sicherheitsgründen wird dieser trotzdem beibehalten, da der Stoff auch für Warmblüter nicht ungefährlich ist. Die Wirkung des Gases auf Kornkäter ist durch eingehende Versuche als vorzüglich festgestellt worden; genügende Verteilung und Tiefenwirkung ist ebenfalls gewährleistet. Bei einer Einwirkungszeit von etwa 5 Tagen wurde durchweg 100% iger Erfolg konstatiert. Genügend dichte Räume wurden dabei im ganzen abgedichtet, in offenen Hallen lagernde Getreidescheiben nach der Beschickung mit Zeltplanen abgedeckt.

...

Mit diesem zunächst noch provisorischen und auf die besonderen Verhältnisse abgestellten Verfahren war es immerhin möglich, mit zwei sich ständig ablösenden Trupps zu 2 Mann, 2 Geräten und einem 5. Mann zum Materialtransport in 21. Stunden 500 Tonnen zusammenhängend zu begasen. Insgesamt sind im Herbst 1941 rund 10 000 Tonnen Hafer so begast worden, wobei nur 2 Techniker aus Deutschland zur Verfügung standen. Das Material wurde dabei in normalen Benzin-Tankwagen transportiert, was die Beweglichkeit sehr erhöhte. Wegen Materialmangels — ein Waggon mit über 2000 Liter N₁ blieb monatelang unauffindbar — mußten die Arbeiten zunächst eingestellt werden.

Silozellen. Noch einfacher erwies sich die Anwendung des N₁ in der Silozelle. Hier war zunächst versucht worden, normal getällte Zellen mittels einer transportablen Kreislaufeinrichtung zu begasen, indem jeweils zwei benachbarte Zellen mit Rohrleitung über einen Hochdruckventilator verbunden wurden. Dieses Verfahren scheiterte jedoch an der Undichtigkeit und schlechten Bauweise der Silozellen, da das Gas nach allen Seiten abgedrückt wurde und so kein richtiger Kreislauf zustande kam. Es wurde deshalb ein anderer, an sich bekannter und sehr einfacher Weg beschritten: das N₁ wurde gleichzeitig mit dem Füllen der Zellen beim Umlauf eingegeben.

Die Arbeitsweise ist folgende. Aus einer Kanne läßt man die Flüssigkeit über einen kleinen Tropfer in den einfließenden Getreidestrahl laufen, so daß sie sich in der Zelle mit diesem gleichmäßig verteilt. Die notwendige Tropfgeschwindigkeit, welche sich aus Fullgeschwindigkeit und Dosierung ergibt, läßt sich zu Anfang einstellen, so daß man lediglich ab und zu die Vorratskanne auffüllen muß. Ein Standrohr und die Ausführung der Tropfers in Glas ermöglichen eine laufende einfache Kontrolle. Durch Anbringen einer kleinen Fallklappe in dem Füllarm (Bild 4) und Abdichten des Zellendeckels mit Lehmbrei wird der Gasverlust so gering gehalten, daß man bei olfenem Fenster ohne jede Gasbelästigung, also ohne Gasschutz arbeiten könnte, so daß der übrige Betrieb überhaupt nicht beeintrachtigt wird. Das Verfahren erfordert also praktisch keine besondere Ausbildung, sondern lediglich etwas Aufmerksamkeit.



Abb 18 Aufhängen der Kleidungsteile in beheltsmäßig eingerichteter Begasungs kammer

Eine besondere Lüftung des mit N₁ begasten Getreides erwies sich als nicht erforderlich; die angewandten Mengen N₁ — 150—200 ccm pro Tonne Getreide — sind an sich recht gering. Es sei noch darauf hingewiesen, daß die absolute Ungefährlichkeit für das Getreide durch Fütterungs-, Back- und Keimversuche ausreichend geprüft worden war.

So versprechen die hervorragenden Eigenschaften dieses Stoffes eine beachtliche Bereicherung im Kampf gegen den Kornkäfer
und andere Vorratsschädlinge. Weitere Großversuche werden dies noch zeigen, Daß er
sich auch sehr gut bei der Durchgasung verseuchter leerer Silogebäude bewährte, in
denen die Flüssigkeit dank der raschen Verdunstung einfach mit Gießkannen auf dem
Boden versprengt werden konnte, sei nur am
Rande erwähnt.

Behelfsmäßige Entlausung mit VENTOX.

Eine weitere Bedeutung hat der besprochene Stoff gerade in der letzten Zeit im VENTOX-Verfahren gewonnen, das in Frankreich schon in größerem Maße zur Truppenentlausung Verwendung findet. Hier war die Notlage ähnlich, ja, noch dringender als bei der Kornkäferbekämpfung, als mit dem Eintreffen mehrerer Divisionen aus dem Osten das Problem der Entlausung



plötzlich ein Ausmaß annahm, dem die vorhandenen bodenständigen Einrichtungen und transportablen Heißluftgeräte in keiner Weise gewachsen waren. Wieder wurde aus bei Versuchen gemachten Erfahrungen — besonders über die genau untersuchte sehr große Wirksamkeit des Stoffes gegenüber Läusen und Nissen — mit vorhandenen einfachen Geräten ein Verfahren entwickelt, mit welchem von 2 Trupps kurz ausgebildeten Sanitätspersonals in wenigen Wochen die Hauptmasse von 3 Divisionen erfolgreich und ohne Zwischenfall entlaust werden konnte.

Die Aufgabe war, ganze Transporte sofort nach Ausladung in kürzester Zeit, d. h. noch vor Beziehen der endgültigen Quartiere, hundertprozentig zu entlausen. Zur Verfügung

Abb. 19. Einsprühen der VENTOX-Flüssigkeit von außen in die Begasungskammer

NI- 9098

standen dabei nur in den fraglichen Räumen jeweils erkundete Badeanlagen zur gleichzeitigen körperlichen Entlausung der Männer; alles
andere mußte improvisiert werden. Voraussetzung für eine solche Leistung
war eine genügend kurze Einwirkungszeit — normalerweise nicht länger
als 1 Stunde —. Dies machte eine Kombination von Gas und Wärme erforderlich, da letztere die Wirkung des Gases wegen der gesteigerten
Empfindlichkeit der Insekten erheblich beschleunigt und auch die Lüftung
der Kleider nach erfolgter Begasung sehr verkürzt. Es genügt, eine Temperatur von etwa 25—30° in den Kleidern zu erzielen, wofür normalerweise
nur rund ½ des für reine Heißluftentlausung nötigen Wärmeaufwandes
erforderlich ist. Zur Erzeugung der Wärme dienen transportable Heißluftgebläse, wie sie bei der Luftwaffe als Motorenanwärmer Verwendung
finden.

Die Technik ist folgende: Mittels eines Lufterhitzers wird etwa durch eine Fensteröffnung in den mit Kleidern und Decken gefüllten behelfsmäßigen Begasungsraum, der durch einfache Lattengestelle zur Aufnahme der Monturen-hergerichtet wurde, solange 120° heiße Luft eingeblasen, bis die notwendige Temperatur erreicht ist. Dies dauert auch im Winter bei nicht zu großer Kammer (etwa 40 cbm) nur 15-30 Minuten. Anschließend wird der vorher schon mit Papier abgedichtete Raum ganz verschlossen, und durch ein kleines Loch in der Tür die notwendige VENTOX-Menge mittels einer kleinen Rückenspritze eingesprüht (Bild 6). Nach 1 Stunde werden Fenster und Tür wieder geöffnet und der Raum etwa 10 Minuten lang mit heißer Luft durchspült, worauf die Kleider fast immer schon genügend gelüftet sind, so daß sie sofort ausgegeben werden können. Die Praxis hat gezeigt, daß man bei diesem Zeitbedarf die Leistungsfähigkeit von Begasungskammer und Duschanlage gerade aufeinander abstimmen kann. Ernstliche Belästigungen der Männer sind so bei Beachtung der gegebenen einfachen Vorschriften nicht vorgekommen. obwohl manchmal unter Hochdruck gearbeitet werden mußte. Zwar darf der Begasungsraum beim Ausräumen der Kammer nicht ohne Gasschutz - Heeresmaske mit Atemfiller "A" — betreten werden (Bild 7), aber die in den einzelnen Kleidungsstücken noch haltenden Gasreste erweisen sich doch als so gering, daß die Sachen gefahrtos sofort angezogen werden können.

Selbstverständlich erfordert die Handhabung eines solchen Mittels zuverlässige Männer, wenn auch keinerlei besondere Fachkenntnisse; eine fahrlässige Mißachtung der gegebenen Vorschriften kann zu Unfällen führen. Die Umstände haben es aber notwendig gemacht, die dadurch gegebenen Hemmungen zu übergehen, so daß der Lt.-San.-Offz. beim Mil.-Bef. Frankreich die vorläufige Anwendungsgenehmigung des Sanitätsinspekteurs erwirkte, auch ohne daß schon endgültige Arbeitsvorschriften vorlagen. Die erfreulichen Erfolge der VENTOX-Entlausung haben gezeigt, daß bei richtiger Anwendung des Mittels gefahrloses und sehr rasches Arbeiten auch unter schwierigen Bedingungen möglich ist und VENTOX somit eine wichtige Aufgabe bei dem jetzt so dringlichen Problem der Entlausung erfüllen kann.

Unsachgemäße Anwendung der Blausäure als Entlausungsmittel. Von Ing. ERICH WÜSTINGER.

1098 -37-

Man sollte glauben, daß der Ruf der Blausäure als des hochwirksamsten Gases zur Schädlingsbekämpfung und Ungeziefervernichtung nicht mehr gefährdet werden könne. Die Zuverlässigkeit ihrer Wirkung auch unter schwierigsten Verhältnissen steht seit langen Jahren außer jedem Zweifel. Dieser Ruf ist nicht nur in der hohen Giftgefährlichkeit der Blausäure für Menschen und andere Warmblüter begründet, er ist auch nach Tausenden von Großraumentwesungen mit stets sicherer Abtötung der Schadinsekten aller Art in weitesten Kreisen zur Selbstverständlichkeit geworden.

Nur auf einem Anwendungsgebiet droht die Blausäure sowohl in der Beurteilung ihrer Gefährlichkeit als auch bezüglich ihrer Erfolgssicherheit verkannt zu werden. Die Sachentlausung mit Blausäure, eines der wichtigsten Mittel zur Fleckfieber-Abwehr, ist in diesem Kriege Gegenstand einer Kritik geworden, die von gänzlich falschen Voraussetzungen ausgeht und der um so mehr entgegengetreten werden muß.

Wir meinen damit nicht die noch durchaus unentschiedene Streitfrage, ob etwa die Entlausung mit Blausäure eine nur unzureichende Maßnahme zur Fleckfieber-Abwehr ist, weil dieses Gas zwar die Läuse und Nissen, nicht aber die Rickettsien abtötet und somit unmittelbar nach der Begasung noch virulente Keime an den toten Läusen und an ihrem Kot gefunden werden können. Nach sorgfältiger Prüfung neigen wir der von Vielen vertretenen Ansicht zu, daß epidemiologisch die Vernichtung der Läuse und damit die Verhinderung ihrer Verbreitung entscheidend für die Fleckfieber-Abwehr ist und daß selbst virulent gebliebene Rickettsien nur Einzelerkrankungen, keinesfalls aber eine Seuche hervorrufen können, wenn die zur Verbreitung der Epidemie erforderlichen Läuse vernichtet sind. Somit braucht also die Eignung der Blausäure als wirksamstes Mittel zur Fleckfieber-Abwehr nicht bestritten zu werden, solange ihre zuverlässige Wirkung auf Läuse und Nissen feststeht.

Wenn wir von Zweifeln an der Erfolgsicherheit der Blausäure sprechen, so meinen wir etwas ganz anderes, sehr viel konkreter zu Erfassendes. Jeder Durchgasungsfachmann weiß, daß die zur Raumentwesung üblichen Gasstärken und Einwirkungszeiten für Blausäure — meist 10 g cbm über 14 bis 20 Stunden — zwar einen hohen Sicherheitsüberschuß enthalten, daß dieser Überschuß aber durch die verschiedensten Verlustquellen, Störungen und Erschwerungen oft bis an seine Grenzen ausgenutzt wird. Um so weniger wird man einen derartigen Sicherheitsüberschuß innerhalb der für die Sachentlausung unvermeidlicherweise sehr viel enger gezogenen Grenzen — 20 g cbm in nur einer Stunde! — noch annehmen dürfen. Hier wird vielmehr aus Gründen, die bei der Eigennoch annehmen dürfen. Hier wird vielmehr aus Gründen, die bei der Eigen-

art der Aufgabe ohne weiteres verständlich sind, ein Höchstmaß an Leistung bei einem Mindestmaß an Gasstärke und Einwirkungszeit erwartet.

Unter solchen Voraussetzungen kann auch mit der hochwirksamen Blausäure erfolgreich nur gearbeitet werden, wenn wenigstens alle anderen Begasungsbedingungen günstig gehalten werden, d. h. also rascheste Gasentwicklung und Gasverteilung, weitgehende Raumdichtigkeit, gute Raumwärme und richtige Anordnung der zu begasenden Stücke sichergestellt sind. Die DEGESCH hat schon vor vielen Jahren für derartige Sonderzwecke, die die rationellste Ausnutzung kleiner Gasmengen in kürzesten Zeiten erforderlich machen, eine geeignete apparative Lösung gefunden. Die Ausrüstung von Begasungskammern mit der DEGESCH-Kreislaufan ord nung umfaßt alle Erfordernisse schnellster Gasentwicklung, bester Gasdurchdringung und ausreichender Wärmeerzeugung, bei gleichzeltiger Verbesserung der Lüftungsleistung.

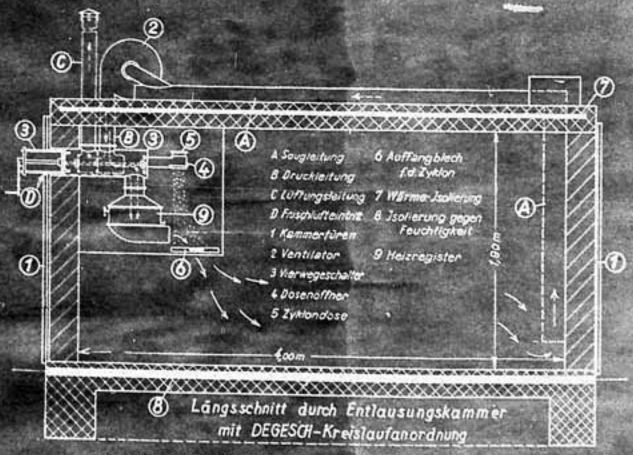


Abb. 20. DEGESCH-Kreislaufanordnung für 10-cbm-Entlausungszeile.

Seit Kriegsbeginn haben wir immer wieder davor gewarnt, die Leistungsfähigkeit des Gases mit kürzesten Einwirkungszeiten und ungenügenden Konzentrationen auf die Probe zu stellen und die Entlausung mit Blausäure unter Verhältnissen durchzuführen, die den obengenannten Voraussetzungen nicht entsprechen. Wir haben feststellen müssen, daß in manchen Fällen nicht einmal die primitivsten Erfordernisse an Wärme und

Gasdichtigkeit beachtet worden sind und dabei die genannte Einwirkungszeit von nur einer Stunde sogar noch unterschfitten wurde. In anderen Fällen wurde zwar die für die Einwirkung notwendige Temperatur im Begasungsraum erreicht, aber die Lüftung auch in den Wintermonaten mit kalter Außenluft vorgenommen und damit die einwandfreie Entgasung der Kleidungsstücke in Frage gestellt. Auf die vielen anderen Fehlermoglichkeiten, wie mangelhafte Gasentwicklung und ungenügende Gasverteilung unzweckmäßige Anordnung der Kleidungsstücke im Raum, mangelnde Lüftungsmöglichkeit und anderes mehr, kann in diesem Rahmen nicht im einzelnen eingegangen werden. Es muß die Feststellung genugen, daß jeder der beobachteten Mangel an sich bereits ausreichen konnte entweder die Wirkung der Blausaure innerhalb der gegebenen Einwirkungszeit. auf Läuse und Nissen in Frage zu stellen, oder die unbedingt gebotene Gründlichkeit der Lüftung der Kleidungsstücke nach der Begasung zu beeinträchtigen und damit Vergittungsgefahren zu schaffen. Von der unsachgemäßen Handhabung der ZYKLON Dosen, der oftmals primitiven Art des Dosenöffnens und den damit neu heraufbeschworenen Gefahren: für das Bedienungspersonal der Begasungskammern kann ebenfalls nur andeutungsweise gesprochen werden

Die nun gelegentlich eingetretenen leichteren und schwereren Unfalle sind unseres Wissens ausschließlich in derart unvorschriftsmäßig eingerichteten und bedienten Begasungsanlagen vorgekommen. Dagegen ist uns aus der großen Reihe der nach unseren eigenen Angaben ausgerusteten Begasungskammern, die zum Teit in recht großem Umfange ausgenutzt worden. sind, noch kein einziger Vergiftungsfall gemeldet worden. Das gleiche gilt auch für den Erfolg der Entlausungsarbeiten mit Blausaure; auch in dieser Beziehung sind die mit dem Kreislaufsystem ausgestatteten Begasungskammern als vorbildlich bezeichnet worden. Es verlohnt sich daher, noch einmal die Aufmerksamkeit auf die Leistungsfähigkeit gerade dieser Anlagen und das Bestreben der DEGESCH zu lenken, ihre Blausaurepraparate nur unter Voraussetzungen angewandt zu wissen, die technisch und fachlich zu rechtfertigen sind, Unsere Sachbearbeiter scheuen keine Mühe auch in schwierig liegenden Sonderfallen technische Vorschläge für die Errichtung von Begasungskammern auszuarbeiten, die der heute selbstverständlichen Forderung nach Einsparung von Geraten und Baumaterial Rechnung tragen. Die Werbung für das DEGESCH Krejslaufsystem entspricht nicht dem Bedurchis, die geschäftlichen Möglichkerten des Unternehmens zu steigern, sondern ausschließlich der klar erkannten Notwendigkeit, die eigenen Verfahren vor unsachgemäßer Handhabung zu schutzen und eine euf der Grundlage umfangreicher Erfahrungen aufgebaute richtige Anwendungsmethode durchzusetzen

Die DEGESCH-Verfahren im Urteil der Behörden Südost-Europas, ein Echo der Bewertung durch die deutschen Behörden.

Von Dr. HERBERT RAUSCHER

Das nachstehende Reterat ist auf Grund einer mehr als siebenjahrigen Vertreter-Tatigkeit für die Verfahren der DEGESCH in Bulgarien zusammengestellt. Auf einer Reihe von Reisen im Auftrage der DEGESCH nach Jugoslawien Griechenland Turkel und Rumanien, hatte Verfasser Gelegen-Reit die Verhaltnisse auch indiesen Landern weitgehend kennen zu Ternen.

Der Export nach den Balkanländern ist gerade in diesen Jahren, da eine Reihe anderer Märkte uns verschlossen sind, ganz allgemein von größter Bedeutung. Die Einfuhrung moderner Schädlingsbekämpfungsverfahren in den Südostländern wurde sich nicht nur hinsichtlich des Deviseneingangs günstig auswirken — die DEGESCH-Erzeugnisse sind Devisenbringer ersten Ranges — darüber hinaus wirkt die Verringerung der Schädlingsverluste in den Südostländern zugunsten unserer Ernährungsbasis; denn wir rechnen sehr mit den Überschüssen aus dem Südosten, die nicht zuletzt infolge enormer Verluste durch tierische Schädlinge viel kleiner sind, als sie sein könnten.

Ihrem Gebiete absolut führend, ja alleindastehend sind. Dies bedingt aber, daß ihre Verbreitung nicht nach denselben Gesichtspunkten erfolgen kann, wie die irgendeines Präparates, das von einer Reihe von konkurrierenden Firmen hergestellt und angeboten wird. Es wäre vom Standpunkt der deutschen Volkswirtschaft nicht zu verantworten, wollte man diese Verfahren, die Ergebnisse jahrzehntelanger wissenschaftlicher Arbeit, praktischer Erfahrung und vor allem einer hervorragenden Organisationstätigkeit sind, zu Mindestpreisen im Auslande verschleudern. Wer die Preisbildung im Südostgeschäft kennt, weiß aber, wie schwer es ist, dort auf Grund von Qualität einen gerechten Preis zu erzielen. Schon das rein mechanische Ausschreibungswesen führt dazu, daß von nicht sachverständigen Kommissionen der Preis allein berucksichtigt wird, wenn nicht von einer höchsten maßgebenden Stelle ein bestimmtes Produkt als einzig, als unvergleichbar mit anderen bezeichnet wird.

Von der Möglichkeit, eine solche Einstellung der maßgebenden Behörden zu erreichen, hängt die Einführung der DEGESCH-Verfahren in diesen Ländern aber noch aus einem anderen Grunde ab: Die Organisation ihrer richtigen Anwendung ist eine Arbeit, die keinesfalls von den dortigen Stellen allein geschaffen werden kann. Die richtige, erfolgreiche und gefahrlose Verwendung der DEGESCH-Verfahren ist auf die Dauer nur denkbar, wenn die

DEGESCH bzw. ihre Vertretungen oder Organisationen ständigen Einblick in die Tätigkeit der mit der Anwendung befaßten Stellen und eine gewisse Kontrollmöglichkeit erhalten.

Wer einmal versucht hat, in Bulgarien oder der Turkei danach zu sehen was nach Ablieferung einer Ware mit ihr geschieht, der wird sich eine Vorstellung davon machen können, welche Schwierigkeit die Forderung nach einer dauernden Kontrollimoglichkeit darsteilt. Sie ist aber unvermeidlich denn ohne Kontrolle geschieht erstens nichts zweitens gibt es Unfalle und drittens wird bei der geringsten Schwierigkeit die Verantwortung auf die auslandische Firma geschoben um nur jeder eigenen Verantwortung und jeder Muho enthoben zu sein. Diese Einstellung ist nicht etwa auf die Schadlingsbekamptung beschrankt auch mit komplizierten Maschinenanlagen geht es nicht anders

Um Einfluß auf die Anwendung und eine Kontrollmöglichkeit zu gewinnen, gibt es wieder nur ein Mittel. Das Verfahren muß aus der Masse der konkurrierenden Artikel herausgehoben werden, und dies ist nur möglich, wenn sich die maßgebenden höchsten Stellen davon überzeugen, daß es wirklich etwas Besonderes ist. Zum Verständnis dafür, daß eine Einführung in diesem Sinne im Südosten gänzlich anders vor sich geht als etwä in Deutschland, sei im folgenden etwas ausführlicher auf das Südostgeschäft eingegangen.

In Deutschland kann man das Wort "Verkauf" mit "Bedarfsdeckung" übersetzen. Wie ich wiederholt sowohl in der deutschen Presse als auch aus
Äußerungen maßgebender deutscher Persönlichkeiten feststellen konnte,
wird diese Gleichstellung im wesentlichen auch auf den Export angewendet. Das ist jedoch für den Südosten für fast alle die Artikel falsch,
welche mit irgendwelchen technischen Voraussetzungen verbunden sind.
Ganz besonders- falsch ist die obige Gleichstellung für alle technischen
Verfahren, also auch für die Verfahren der DEGESCH. Jeder Export von Verfahren nach dem Südosten geht weit über eine Bedarfsdeckung hinaus und
bedeutet zunächst eine Bedarfsschaffung.

Dies ist nicht im Sinne der Amerikaner als Reklamefeldzug zu verstehen, sondern als eigentliche Pioniertätigkeit. Es gilt, Behörden und Bevölkerung dieser Länder zum Verständnis gegebener Verhältnisse zu führen. In Ländern, wie Bulgarien z. B., sind die Verluste, welche die Volkswirtschaft durch tierische Schädlinge regelmäßig erleidet, nicht etwa geringer als bei uns, sondern viel größer. Ebenso ist die Plage durch Hausungeziefer, wie jeder Balkanreisende bestätigen wird, unvergleichlich größer als bei uns. Die klimatischen Voraussetzungen für das Fortkommen von Schädlingensind weitaus günstiger, die kulturellen Voraussetzungen für ihre Bekämpfung dagegen weitaus ungünstiger.

Trotzdem entsteht daraus noch kein für die deutsche Industrie merkbarer Bedarf an Schädlingsbekämpfungsverfahren. Ein Blick auf die Exportziffern von Schädlingsbekämpfungsmitteln beweist dies.

Man hört manchmal die Außerung: Die Leyte dort seien eben glucklicher als wir, sie merken nichts, wenn die Wanzen sie beißen, es mache ihnen nichts aus, wenn 25° des

Getreides und in manchen Jahren 10° des Tabaks von Schädlingen vernichtet werden. Es mache ihnen nichts aus, wenn im Mehl stets Würmer seien und wenn in den Mühlen ein ständiger Verlust durch Mottenfraß und Verunreinigung auftrete. Das stimmt nicht. Die Leute sind dort nicht glücklicher, sie sind nur mehr an Unglück gewöhnt als wir und gleichgültiger dagegen. Und vor allem: man weiß nichts dagegen zu tun!

In Deutschland, aber auch in anderen westlichen Ländern, führte das Auftreten von Schädlingen in erster Linie infolge der lebhaften Privatinitiative stets zu Gegenmaßnahmen, und diese Maßnahmen wurden mit dem zunehmenden Stand der Technik immer wirksamer. Im Gefolge der privaten Bemühungen wurden entsprechende Gesetze geschaffen, die sich weitgehend praktischer Erfahrungen bedienen konnten und die unter Heranziehung von Persönlichkeiten aus der Fachindustrie ausgearbeitet wurden. Sie begrenzen nicht nur die Tätigkeit auf dem Gebiete der Schädlingskämpfung, sie geben auf der anderen Seite dem Schädlingsbekämpfer auch einen Rahmen für seine Tätigkeit und gesetzliche Anerkennung und Sicherheit.

In den Balkanländern; ganz besonders in denen, welche nie ganz oder teilweise unter westlicher Herrschaft waren, liegen die Verhältnisse anders. Die Privatinitiative ist außerordentlich gering. Dies geht einerseits auf die sehr geringen wirtschaftlichen Möglichkeiten der Bevölkerung zurück, die jedes Denken und Handeln auf lange Sicht verhindern, andererseits auf eine durch jahrhundertelange Tyrannei eingeimpfte Unselbständigkeit.

Kein Mensch unternimmt etwas ohne Befehl von oben. Kein Bauer tut irgend etwas, ohne daß ihn ein Aufruf dazu auffördert. Dies geht soweit, daß er nicht nur seinen ganzen Anbau nach Regierungsaufforderungen richtet, sondern auch aufgefordert werden muß, seine Scheune zu bestimmten Zeiten zu kehren, an einem bestimmten Tage mit der Ernte zu beginnen, an einem bestimmten Tage seine Weinstöcke zu spritzen Das bedeutet nun noch nicht, daß die Anordnungen, wirklich befolgt werden, es bedeutet nur, daß ohne solche bestimmt nichts geschehen würde. Es ist daher auch für den Erzeuger und für den Händler gleichgültig, ob er gute oder verwurmte Ware verkauft.

Ebenso, wie seitens der Unternehmer nichts geschieht, beklagt sich auch kein Reisender in der Bahn über Wanzen, kein Gast macht im Hotel Krach, wenn er hundert Wanzen in einer Nacht gefangen hat, kein Mieter verlangt trotz der enormen Mieten Wanzenfreiheit der neuen Wohnung.

Durch diese Einstellung ist die gesamte Initiative dem Staat überlassen. Da nun außerdem die Handlungs- und Verantwortungsfreudigkeit der Staatsbeamten weitaus beschränkter ist als etwa bei uns, muß für jede Maßnahme, sei sie noch so unbedeutend, die Entscheidung allerhöchster Stellen angerufen oder abgewartet werden. Dies führt natürlich zunächst zu einer Überlastung der höchsten Instanzen, es führt aber weiter zur Oberflächlichkeit bei der Überprüfung neuer Mittel und zu einer beispiellosen Überheblichkeit bei dieser Prüfung. Der Fachmann, der etwas wirklich Neues einführen will, steht ja nun nicht einem anderen Fachmann etwa der gleichen sozialen Stellung gegenüber, sondern stets einer ihm weit übergeordneten Behörde, die ihre politische oder administrative Macht in jeder Äußerung hervorkehrt.

Mit vorstehendem soll gesagt sein, daß die staatliche Initiative nicht leicht zu wecken ist. Es ist, um wieder auf die Schädlingsbekämpfung zurückzukommen, schon sehr viel leichter, irgendeine Maßnahme zu propagieren, welche sich auf ein Chemikal stützt, welches im Ausschreibungsweg von möglichst vielen Firmen angeboten werden kann, also auf Rohstoffe. Außerst schwierig ist es jedoch, eine Maßnahme durchzusetzen, welche sich auf ein Spezialverfahren stützt. Diese Haltung ist eine Folge mangelnder Verantwortungsfreudigkeit und natürlich auch der geringen Möglichkeit, sich von der praktischen Wirkung der angebotenen Sachen zu überzeugen. Der deutsche Gesetzgeber kann sich in der Regel auf bereits bestehende Erfahrungen stützen, den Sachbearbeitern einer deutschen Staatsstelle stehen ganz andere Prüfmöglichkeiten zur Verfügung, die Aussprache und Zusammenarbeit mit der Privatindustrie steht ihnen offen. Nicht so auf dem Balkan. Der Staatsbeamte muß dort seine Entscheidung vor der praktischen Erprobung fällen, muß sich auf einzelne Versuche mit primitiver Beobachtungsmöglichkeit stützen, hat, infolge seiner mißtrauischen Kollegen und Vorgesetzten und auch infolge seiner Gottähnlichkeit, nur selten die Möglichkeit, sich unbefangen von privaten Firmen aufklären und beraten zu lassen. Wenn er also eine wichtige Entscheidung zu fällen hat, so stützt er sich nach Möglichkeit auf Urteile deutscher Behörden und andere Gutachten offizieller deutscher Stellen.

Die wirtschaftliche und kulturelle Zusammenarbeit zwischen den Balkanländern und Deutschland ist in den letzten Jahren immer enger geworden. Auch Staatsbeamte, deren Einstellung zu Deutschland vielleicht ihrer Vorbildung nach früher nicht so anerkennend war, sind heute bereit, ein deutsches Urteil als sachlich maßgebend zu betrachten und als eine genügend tragfähige Unterlage für eine Verordnung, Zulassung usw. zu übernehmen. Es kann sich dabei der Hauptsache nach aber stets nur um Urteile offizieller deutscher Stellen handeln, denn die Erkenntnis, daß in Deutschland kein Unterschied besteht zwischen der Ehrlichkeit eines Staatsbeamten und der eines Kaufmanns, dringt erst langsam durch. Im allgemeinen herrscht z. B. in Bulgarien noch die Einstellung vor, daß eine bulgarische Staatsstelle nur mit einer deutschen Staatsstelle einen Meinungsaustausch pflegen dürfe, während mit einer noch so angesehenen deutschen privaten Firma nur die Verhandlungsform wie zwischen Gesuchsteller und Entscheidendem zu-lässig ist.

Die oben schon beschriebene Gepflogenheit, daß alles von höchster Stelle und daher von Nichtfachleuten entschieden werden muß, bringt es nun mit sich, daß ein Gutachten stets eine ganz bestimmte Form haben muß, wenn es richtig verstanden werden soll. Entgegen der üblichen Weise, in welcher deutsche Staatsinstitute Außerungen abgeben, in welchen eine Reihe von Verfahren mit Für und Wider aufgezählt werden, muß ein Gutachten, das z. B. in Bulgarien überzeugen soll, sich auf ein Verfahren beschränken und eine klare Schlußfolgerung enthalten. Dies ist für eine

deutsche Behörde durchaus nicht immer einfach. Aber nur so kann der Minister oder Generaldirektor irgendeiner Staatsstelle auf dem Balkan auf den ersten Blick sehen, wie er sich entscheiden soll; nur wenn ein Gutachten in dieser Form ausgesprochen ist, kann sich der betreffende Sachbearbeiter in seinem Begleitbericht für die Einführung aussprechen, ohne befürchten zu müssen, daß irgend jemand die Gelegenheit benützt, inm Parteilichkeit vorzuwerfen.

Bezüglich der seit vielen Jahren bewahrten DEGESCH-Verfahren konnte hiergegen vielleicht eingewandt werden, daß doch schon das Studium der deutschen Schädlingsbekämpfungsgesetze hinreichend aufschlußreich sei für jemand, der die Einstellung der deutschen Behörden zu den DEGESCH-Verfahren kennenlernen will. Das trifft für Bulgarien und den übrigen Balkan nicht zu. Dagegen spricht zunächst die Form unserer Gesetze: "Es ist verboten", worauf in einer Reihe von Abschnitten die Ausnahmen erfolgen. Nur wei das Gesetz und die Durchführungsverordnungen bis zu Ende liest, kommt zu der Ansicht, daß hier gar nichts verboten, sondern unter Voraussetzungen vieles erlaubt wird. Auf dem Balkan liest man aber nicht zu Ende! Und wenn der bulgarische Gesundheitsdirektor das deutsche Gesetz zur Hand nimmt, so liest er nur "Verboten" und sagt sich befriedigt, daß man doch nicht zu versuchen brauche, was sogar in Deutschland verboten ist

Was hier fehlt, ist die sachliche Feststellung der Bedeutung, welche die in Rede stehenden Verfahren für die Wirtschaft, für die Hygiene usw. haben. Wenn wir darauf verweisen können, daß z. B. ein hoher Prozentsatz des in Sitos gelagerten deutschen Getreides nach dem Cartox-Verfahren durchgast wird, oder daß fast die gesamten Großraumdurchgasungen beim deutschen Heer mit Zyklon durchgeführt werden, und daß insgesamt jährlich bis zu 30 Millionen mit Raum in Deutschland mit DEGESCH-Verfahren durchgast wurden und dabei kein vermeidbarer Unfall passierte, dann ist die Anerkennung der Verfahren viel leichter zu erreichen. Solange derartige Unterlagen amtlichen Charakters nicht bestehen wird die Einführungsarbeit bedeutend erschwert.

Trotzdem haben sich die DEGESCH-Verfahren im Südosten, wenn auch in noch beschränktem Umfang und unter Aufwand von unverhältnismäßig viel Zeit und Mühe, einführen können. Allerdings haben sich im Laufe dieser Einführungsarbeit einige Zwischenfälle ereignet, die um so bedauerlicher sind, als sie auf vermeidbaren Mißverständnissen beruhten, die im vorliegenden Zusammenhange der Erwähnung wert sind, weil daraus einiges zu lernen ist.

Der deutsche Beamte, der im Reich selbst in ganz anderer Weise mit dem Kaufmann und dem Industriellen zusammenärbeitet als etwa der bulgarische, tritt dem Ausland oder dem Ausländer gegenüber oft mit zu geringem Verständnis für die Belange des Handels, des Exports und der "kaufmännischen Interessen" auf. Diese Beobachtung kann man selbst bei Stellen machen, deren eigentliche Aufgabe die Förderung des Handels ist. Umgekehrt fühlt sich der bulgarische Beamte ausschließlich als Vertreter der bulgarischen Interessen, wenn er einem Ausländer gegenüber-

tritt. Um so weniger ahnt und versteht er natürlich, wenn er von einem deutschen Beamten Auskunft über ein deutsches Unternehmen oder über deutsche Verfahren erhält, daß dieser Beamte sich dabei äußerster "Objeklivität" bedient oder gar in Unkenntnis der Sachlage eine als Zurückhaltung aufzufassende ungenügende Antwort gibt. So wird er z. B. stets innehmen, daß ein von einer Firma ihm angebotenes deutsches Verfahren, über das eine deutsche amtliche Stelle eine anerkennende Auskunft verweigert, nichts taugt und es daher in Bulgarien von vornherein abzulehnen sei.

Daß leider nicht selten von deutscher Seite in Verkennung der Lage auch unrichtige oder unbedachte Auskünfte gegeben werden, mag durch zwei lehrreiche Beispiele belegt werden:

Bei der bulgarischen Staatsbahn wird ein Teil der Waggons regelmäßig mit Zyklon-Blausäure durchgast. Der allgemeinen Einführung der Waggonbegasung mit diesem Millel steht das Vorhandensein einer vor vielen Jahren schon beschaften Vakuum-Entwesungsanlage für Heißluft entgegen, welche sich inzwischen für die Entwanzung als unbrauchbar erwiesen hat. Man war seitens der Eisenbahndirektion schon bereit, diese Anlage entweder stillzulegen oder für die Verwendung von Zyklon-Blausäure umzubauen, wollte sich aber zuvor in Deutschland entsprechend beraten lassen, Bekanntlich stehen in Potsdam, Köln und Posen bei der Reichsbahn ähnliche Anlagen; in zwei dieser Anlagen werden regelmäßig Waggonentwesungen mit Zyklon durchgeführt. Ein Vertreter der bulgarischen Staatsbahn erhielt jedoch in Berlin bei einer "zuständigen" Stelle die Auskunft, daß Zyklon dort unbekannt sei und für die Entwesungen Heißluft-Vakuumanlagen verwendet wurden. Erfolg dieser falschen Auskunft: Erhebliches Mißtrauen in die Angaben der deutschen Firma und Weiterverwendung der ungeeigneten Heißluftanlage; die erwartete Steigerung des Exportes eines hochwertigen deutschen Produktes blieb aus.

Nach Kriegsausbruch halte das bulgarische Kriegsministerium die Absicht, solort geeignete Maßnahmen zur Heeresentlausung vorzubereiten. Die offenen Fragen, ob Dampf, Heißlutt oder Giftges und welche technischen Ausrüstungen dafür geeignet seien, mußten geprüft werden. Man fragte einen dort angesehenen deutschen Wissenschaftler um Rat, der zur Beratung auch sofort bereit war, obwohl er sich mit Problemen der Entlausung nicht unmittelbar befaßte. Er erklärte das Zyklon-Verfahren für zu gefährlich obwohl während seiner vieltausendlachen Verwendung zur Entläusung noch kein Unfall vorgekommen war — und empfahl ein Heißluftverfahren, welches sich in der Folge nicht bewährte. Nach einem Jahr Zeitverlust stellte das Kriegsministerium seine Maßnahmen dann trotzdem auf Zyklon-Blausäure um, was sich zur Zulriedenheit bewährte. Hier wurde also die seltene Gelegenheit verpaßt, einer deutschen Firma die Möglichkeit zu geben, nicht als Anbietende, sondern als Gerufene zu erscheinen. Unserem Export wurde vorübergehend eine nicht unbeträchtliche Einbuße zugefügt und was noch entscheidender ist: Die so mangelhatt beratene ausländische Stelle wird sich in einem anderen Falle wieder mehr auf ihre eigene Unfehlbarkeit verlassen und von einer Rückfrage bei deutschen Experten absehen, was sich wiederum nicht zum Nutzen der deutschen Exportinteressen auswirkt.

Diese beiden Beispiele ließen sich durch andere vermehren. Sie sollen zum Verständnis des weiter oben Gesagten beitragen und nicht etwa als Vorwurf aufgefaßt werden. Wir müssen in Deutschland bei vielen Stellen noch lernen, wo bei der Behandlung von Anfragen aus dem Ausland und bei der Unterstützung des deutschen Exportes die Grenzen einer notwendigen

- NI- 9098

Objektivität erreicht sind, um gesunde wirtschaftliche Belange nicht zu gefährden. Wenn es sich um das Auftreten gegenüber dem Ausland handelt, muß sich auch der deutsche Staatsbeamte in solcher Lage mit der deutschen Industrie und dem deutschen Kaufmann als in einer Front stehend fühlen und alles daran setzen, die deutsche Ware günstig herauszustellen, denn vom Export lebt nicht nur der Exportkaufmann, nicht nur der Industrielle, sondern auch der Staat und in mancher Hinsicht im besonderen das Ansehen dieses Staates.

DBERSICHT UBER DIE DEGESCH-VERFAHREN

	1. ZYKLON	2. T-GAS	TRITOX	4. VENTOX	5. CARTOX	6. N,	7. CALCID	CYANOGAS
	flüssige Blausäure (HCN) aufgesaugt in einem po- rösen Trägermaterial, z.B. gebrannt. Kieselgur (Dia- gries) oder einem gips- haltigen Kunststoff (Erco) o. Holzfaserstoffscheiben	9 Teile flüssiges Äthylen- oxyd (C ₂ H ₄ O) und 1 Tell Kohlensäure	Trichloracetonitril (CCL ₃ CN)	Nitril	1 Teil flüssig. Athylenoxyd und 9 Teile Kohlensäure	Nitril	hochprozentiges Cyan- calcium, enthaltend 88,5% Ca(CN); = 50% CN	niedrigprozentiges Cyan- celcium, enth. 45—50% Ca(CN); = 20—25% CN
2. Anwendungsgebiete:	Großraumdurchgasung		Kielnraum-Durchgasung		Getrelds-Estwesung		Pflanze	nachutx
7,7	Kasernen, Arbeitsdienst- u.Umsiedlerlager,Mühlen, Nahrungsmittelbetriebe u. Vorratsspeicher,Schiffe	Wohnraumd Baracken, K kleine u. mit		Entlausung von Baracken und in behelfsmäßigen Begasungskammern	100	Hülsenfrüchten)	Baumbegasung (Citrus- gewächse) Bekämpfung der Reblaus und San-José-Schildlaus, Nagerbekämpfung	Gewächshausdurch- gasung Bekämpf, v. Schildläusen, roter Spinne u. a., Wachs- mottenbekämpfung
3. Verordnungen:	VO, zur Ausführung der VOVO, über die SchädlBek, m. hochgift, Stoff, v. 22, 8, 1927 u. 25, 3, 1931, neugefaßt i. d. VOVO, v. 29, 11, 1932 u. 6, 5, 1936. Zur einheitlichen Durchführung dieser VOVO, RdErl, d. RMfEuL, u. des RMdl, v. 4, 11, 1941 über den Gebrauch von Blausäure zur Schädlingsbekämpfung	VO. über Schädlingsbe- kämpfung m. hochgiftigen Stoffen v. 29. 1. 19, VO. über den Gebrauch von Athylenoxyd zur Schäd- lingsbekämpfung v. 25. 8. 1938 mit Anderung v. 2. 2. 1941, RErl. v. 3. 4. 1941, Anwendung von hochgif- tigen Stoffen zur Schäd- lingsbekämpfung durch die Waffen-ff	VO. über den Gebrauch von Tritox (Trichloraceto- nitril) zur Schädlingsbe- kämpfung vom 2. 2. 1941, Richtlinien über den Ge- brauch von Tritox (Tri- chloracetonitril) z. Schäd- lingsbekämpfung v. 2. 2. 1941, RErl. v. 3. 4. 1941, Anwendung von hochgiftigen Stoffen zur Schäd- lingsbekämpfung durch die Waffen-ff	VO. noch in Vorbereitung	Erl. d. RMfEul. vom 31, 1. 1936, Richtlinien für die Cartoxbegasungsanlagen v. 22, 4, 1940	O. noch in Vorbereitung	Gewächshäuser); RdErl. (Pflanzenschutz); Richtlinie (Begasung von Baumschul gauen der Ostmark); RdErl 13. 4. 1935, 17. 3. 1936 (1928 und 25. 2. 1941 (nur d. RMfEul. v. 9. 10. 1933 an d. RMfEul. v. 20. 7. 1940 erzeugnissen i. d. Reichs- d. RuPrMfEul. v. 4. 2. 1935, Versandreben); RdEri. d. Wachsmottenbekämpfung
Gefährlichkeit für den Menschen:	hochgiftig, Zellatmungs- gift	geringe Giftigkeit, jedoch feuergefährlich (Zellgift ohne Warnwirkung)	wenig gefährlich, weil starke Warnwirkung, unbrennbar	Giftigkeit wie 2 und 3, wegen geringer Warn- wirkung gefährlicher als diese	geringe Giftigkeit, unbrennbar	Giftigkeit wie bei 2 und 3, wegen geringer Warn- wirkung gefährlicher als diese	hochgiftig, jedoch bei Arbeiten im Freien ohne Gefahr anwendbar	hochgiftig, jedoch durch langsame Gasentwick- lung gekennzeichnet
5. Vorgeschriebener Gesschutz:	Gasmaske mit Atem- einsatz) (Kennfarbe: blau-braun)	Gasmaske mit Atem- einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske mit Atem- einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske mit Atem- einsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske mit Atem- einsatz A (Kennfarbe: braun) ist in Bereitschaft zu halten	Gasmaske mit Atem- tinsatz A (Kennfarbe: braun)	Gasmaske oder Mund- gerät m, Einsatz G oder J (bei Arbeiten im Freien in Bereitschaft zu halten)	Mundgerät oder Gas- maske m. Einsatz G oder J
6. Gasrestnachweis	chemischer Nachweis mit Benzidin-Kupforacetat	chemischer Nachweis mit Kochsalz oder Rhodankali	durch Reizempfindung u. Geruchsprüfung	chemischer Nachweis mit Kaliumpermanganat	nicht erforderlich	themischer Nachweis mit Kellumpermanganat	nicht erforderlich	nicht erforderlich
7. Lüftbarkeit:	wegen starken Haftver- mögens des Gases an Oberflächen erschwert u langwierig	wegen starken Haftver- mögens des Gases min- destens 5 Stunden er- forderlich	inlbige geringen Haftver- negens restlose Lüftung In kürzester Zeit	besser als bei 1, jedoch erheblich langsamer als bei 3 und 2	durch Frischluftzufuhr leicht zu beschleunigen	14	bei der Baumbegasung ohne Bedeutung, bei Rebenentwesung kurz- fristig erreichbar	infolge geringer Anwen- dungsmengen und starker Aufsaugung des Gases kurzfristig
8 Elgnung zur Ent 'wesung:	uneingeschränkt bei Raumtemperatur bis15°	nur oberhalb 15° Raum- temperatur ohne Ein- schränkung	fur oberhalb 6* Raum- temperatur ohne Ein- schränkung	oberhalb 0° Raum- temperatur ohne Ein- schränkung	oberhalb 8° Getreide temperatur ohne Ein- schränkung	operhalb 0° Getrelde- temperatur ohne Ein- schränkung	oberhalb 5° Außen- temperatur	oberhalb 8—10° Raum- temperatur, sofern nicht fallende Temperatur
9. Verbraucherkreis:	im Reichsgebiet nur einige staatlich geneh- migte Spezialfirmen (in Sonderfällen auch die von diesen ausgebildete Sanitätsdienstgrade der Wehrmacht)	sonen	nur staatlich zugelassene Schädlingsbekämpfungs- beriebe und Einzelper- sonen	ir besondere Wehrmacht, bi auf weiteres nur eir 'e ausgewählte be- sond zuverlässige Schäd- lingsbekämpfungsfirmen und Einzelpersonen nach Sonderausbildung	betriebe, Mühlen Das Bedienungspersonal muß	hauptsächt. Wehrmachts- dienststellen, auch Lage- rei-u Speditionsbetriebe, Mühlen	Außenstellen des Pflan- zenschutzdienstes, i. Aus- land staatliche u. private Verbraucher i. d. Citrus- gebieten	Gärtnereibetriebe, imker
10. Physikalische Eigenschaften: Molekulargewicht Siedepunkt Erstarrungspunkt Verdampfungswärme Spezifisches Gewicht Gasdichte (bezogen auf Luft) Untere Explosionsgrenze	77 25,6° C — 14,8° C 250 Kal,0° 0,687 (20°) 0,969	fur Athylenoxyd 44 10,5° C — 111° C 139 0,896 (20°) 1,52	ur Trichloracetonitrit 144 85° C 42° C 70 Kal. 1,44 5,0 unbrennbar	78* C 	d. CO ₂ -Zusatz unbrennbar	fur Nitril N, 78* C —82* C 103 Kal. 0,8 1,8	Kristallin, gekörnt od. zu Tabletten gepreßt	gemahlene Schmelze in versch. Feinheits- graden
Wasserlöslichkeit 11. Verpackung:	wasserlöslich gasdicht verschlossene	wasserlöslich Stahlflaschen	kaum wasserlöslich Blechkannen	kaum wasserlöslich Blechkannen	wasserlöslich Stahlflaschen	kaum wasserlöslich Blechkannen	gasdicht verschlossene	gasdicht verschlossene
	Blechdosen						Blechdosen	Blechdosen

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 1227

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1769

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) /2 /ex 4)

CERTIFICATE

I, Ref C Schryder of the Dividence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

 ()yyewritten photostated mimeographed handwritten	and	entitled
(Danuwritoven		

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the criginal of a document found a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Ref Shryh

Ich, Karl Amend, wohnhaft Prankfurt/Main-Süd, Burnitsetr. 45, geboren am 5.4.91 in Frankfurt/Main, nachdem ich darauf aufmerkeam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage atrafber mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

- Ich bin zur Zeit als Prokurist (seit Oktober 1945), ab 1925 in der Firma Degesch als Angestellter tätig.
- 2. Die von der Degesch geführten Produkte wurden von folgenden Lieferanten bezogen:

Zyklon: Degesch-Produkt, hergestellt im Auftrage der Degesch bei den Dessauer Werken für Zucker- und Chemische Industrie-A.-G., Dessau/Anhalt und Kaliwerke A.G., Kolin bei Prag

T-Gas: IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen Tritox: IG Farbenindustrie Werk Höchst/Main Ventox:

(N₁) IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen Cartox: IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen Calcid: IG Farbenindustrie Werk Ludwigshafen Areginal: IG Farbenindustrie Werk Wolfen.

Die Degesch als alleinige Patent- und Pabrikations-Lizenzinhaberi liess Zyklon bei den Bessauer Werken für Zucker- und Chemische Industrie A.-G., Dessau und den Kaliwerken A.G., Kolin bei Pragherstellen. Die Degesch stellte die Produktionsapparatur für die Zyklon-Station in Dessau zum Teil zur Verfügung und lieferte laufend sämtliche für die Herstellung von Zyklon erforderlichen Trägermaterialien wie: Reisstoff, Stabilisator und Verpackungsmaterial.

4. Um Zyklon-stabilisierte Blausäure-herstellen zu können, benötigte die Degesch nicht nur die flüssige Blausäure, die von den
Dessauer Werken und den kaliwerken aus Zucker-Schlempe hergestellt
wurde, sondern auch einen geeigneten Stabilisator. Dieser Stabilisator, nümlich Kohlensäuremethylester, wurde ausschliesslich von der
I.G. Parbenindustrie, Werk Urdingen, geliefert.

Ich habe vorstehende Erklärung unter Eid durchgelsen und eigenhändig unterzeichnet, habe vorher die notwendigen Korrekturen mit meiner Handschrift vowgenommen und erkläre hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklärung nach meinem besten Gewissen und Wissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Parl June

Sworn to and signed before me this 3rd day of November 1947 at Francfort, Germany, by Karl Amend, known to me the reason making the above affidavit.

KARL K A L T E R AGO NO. D- 231664 OFFICE CHIEF OF COUNSEL FOR

WAR CRIMES

Us. war Departement

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. _____

DOCUMENT No. NI- 1/393

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1770

I, Rolf C Schnigler of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/5 (\$\frac{\partition}{\partition} \\ \partition \quad \qu

..... Nr. 11393 ... Conhack between . Lycol . and Testa.

dated ... 27 yune .. 12, is (the original of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found a true copy the original in Cerman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied

Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: suid sussions any the Bare

1 Est & Junys

Hamburg, den 27. Juni 1942

NI-11393

VBRTRAG.

Die Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H. in Frankfurt am Main - kurz " Degesch " -

und

die Firma TESCH & STABENOW Internationale Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H. in Hamburg - kurs "Testa" -

sind übereingekommen, ihre Zusammenarbeit auf dem Gebiete der Schädlingsbekümpfung mit in der gasförmigen Phase wirkenden Mitteln der Degesch auf eine völlig neue Grundlage zu stellen, die der Degesch und der Testa eine vollständige Selbstündigkeit und Freiheit in ihrer geschäftlichen Tätigkeit auf dem Schädlingsbekämpfungsgebiet in jeder Beziehung einräumt, soweit in dem nachfolgenden Abkommen nicht ausdrücklich etwas anderes bestimmt wird.

Hinsichtlich der Regelung, die zwischen der Degesch und Herrn Dr. Tesch über die der Degesch gehörenden Geschäftsanteile der Testa getroffen wurde, wird auf den zu Protokoll des Notars Dr. Robert Martin in Hamburg erklärten Vertrag vom heutigen Tage (Urk.Rolle Mr. 2501 /42) verwiesen.

1.

(1) Die Degesch überlässt der Testa für das in Anlage 1 bezeichnete Vertragsgebiet (Testa-Bezirk) in form einer ausschließlichen Bezirkslizenz die Alleinanwendung und den Alleinvertrieb aller ihrer Blausäureprodukte, d.h. aller von ihr jetzt und in Zukunft hergestellten und vertriebenen Schädlingsbekümpfungsmittel, deren abtötende Wirkung auf dem Freiwerden von Cyanwasserstoff im Raum beruht, im vorliegenden Vertrag kurz "Blausäureprodukte" genannt; bei Vertragsabschluss: ZYKLON, CALCID, CYANOGAS und CYANSALZE (z.B. Cyannatrium).

NI- 11393

- 2 -

Organische Cyanverbindungen, wie z.B. Nitrile, gelten nicht als Blausäureprodukte im Sinne dieses Vertrages.

Der Testa ist bekannt, dass die Degesch für den Bedarf der Testa im Sudetenland ZYKLON Koliner Provenienz abnehmen muss. Die Testa wird daher vierteljährlich der Degesch aufgeben, welche Menge ZYKLON von ihr im Sudetengau verbraucht und abgesetzt worden ist.

(2) Ausserhalb ihres in Anlage I umrissenen Bezirkes stehen der Testa - jedoch nur für die Bearbeitung des Reichsarbeits-dienstes - gemäss dem mit dem Herrn Reichsarbeitsführer geschlossenen Vertrag vom 28. Februar 1939 und für dessen Dauer noch die Arbeitsgaue XIV (Sachsen-West) und XV (achsen-Ost) sowie die entsprechenden Bezirke des Arbeitsdienstes für die weibliche Jugend zur alleinigen Bearbeitung zu.

Andererseits stehen der Degesch bzw. ihrer zustündigen Hauptvertretung - ebenfalls nur für die Bearbeitung des Reichsarbeitsdienstes - gemäss dem mit dem Herrn Beichsarbeitsführer geschlossenen Vertrag vom 28. Februar 1939 und für dessen Dauer noch die Arbeitsgnue XVII (Niedersachsen-Mitte), XVIII (Niedersachsen-Ost) und XIII (Magdeburg-Anhalt) sowie die entsprechenden Bezirke des Arbeitsdienstes für die weibliche Jugend zur alleinigen Bearbeitung zu.

(3) Die Degesch wird ihre Tochtergesellschaften, Lizenznehmer und anderen Bezieher verpflichten, keine Degesch-Blausäure-produkte und Degesch-Blausäure-Lizenz-rodukte anderer frovenienz im Arbeitsgebiet der Testa anzuwenden oder zur Anwendung im Testa-Bezirk zu verkaffen. Die Vertra sschliessender sind sich darüber einig, dass diese Verpflichtung der Degesch

zum Schutze des Arbeits ebietes der Testa uf den Hausturesektor für die im Absatz (2) erwihnten, nusserhalb des Testa-Bezirkes liegenden Arbeits aus bezw. - bezirke nur die Bearbei ung des Reichsarbeitsdienstes filt.

- (4) pie Testa verpflichtet sich, in Europa undere Blaushureprodukte als die der Degesch weder ansuwenden noch zu vertreiben, solange die Degesch in der Lage ist, die Anforderungen der
 Testa pünktlich zu erfüllen. Enn die Degesch mit ihren Lieferungen den Anforderungen der Testa nicht genügen kann, ist die
 Testa für die Buer der liefarungsbehinderung berechtigt, Blausäureprodukte underer Irovenienz für die fehlenden Bengen als
 Ersatz zu beschaffen und zu verwenden.
- (5) Die Testa garantiert die jahrliche Abnahme von 24 00 kg
 % The Oder entsprechende Anwendungsmen en anderer lausdureprodukte. Bei lichteinhaltung dieser Abnahme arantie kann die
 Degesch von der Testa eine Vertragsstrafe von 36 -.50 für
 jedes in einem Kalenderjahr weniger abgehommene lilogramm

 27 100-00 bis zum 31. Einz des folgenden Jahres verlangen.
 Der lesta wird aber das lecht zugestanden, einen lindervertrauch an Blausdure-Frodukten durch einen erhöhten Verbrauch
 an licht-Blausdurer dukten (T-145, 15100, V-1600 usw.) auszugleichen, wobbi die Chemikaliennengen pro Inbikmeter mit
 formalgasstürke durchgesten Raumes bei der Berechmung der indestabnahmemenge gegeneinander ausgetauscht. werden können.
- (6) Die Vertragsstrafe entfällt überhaupt, wenn die Nichteinhaltung der Eindestabnahme-Verpflichtung auf Mussere, von der Testa nicht beeinflussbare Umstände, insbesondere auf durch Jonkurrenz verursachten schlechten Geschäftsgang oder auf Jhere Gewalt, zurückzuführen ist.
- (7) Die Degesch verpflichtet sich, ihre Produktion an Blausiureprodukten nur unter dem Zwange hüherer Gewalt einzuschränken oder ger stillzulegen. Im Palle der Einschränkung muss sie der Testa einen mindestens ebenso grossen Hundertsatz ihrer verkleinerten Erzeugung weiterliefern, wie die Testa ihn im gleichen Zeitraum im Kalenderjahr vor der Einschränkung von der Absatzmenge der Degesch im Deutschen Reich abgenommen hat. Hinsichtlich des Nechtes der Testa auf Ersatzbeschaffung im Palle der Lieferungseinschränkung seitene der

N/- // 3 7 3

Zes (4) dieses

rodukte werden der
lündischen Bez ehe
geliefert.
einen Preis von
erpackung ab Terk.
aufgemachten mons

- 4 -

Degesch gelten die Bestimmungen des Absatzes (4) dieses Abschnittes.

- (8) Das ZYKLON und die anderen Blausäureprodukte werden der Testa stets zu den günstigsten anderen inländischen Beziehern oder Vertretern eingeräumten Bedingungen geliefert.
 - a) Für MYKION zahlt die Testa zur Zeit einen Preis von RM 5.28 per kg on einschliesslich Verpackung ab Werk. Bei Begleichung der von der Degesch aufgemachten monatlichen Rechnung bis zum 10. des nachfolgenden Monats wird der Testa ein Skonto von 1 /2 % auf den Bezugspreis der gelieferten Waren vergütet.
 - b) Für CALCID zahlt die Testa FM 3.50 franko famburg per kg telquel in 2 und 4 kg Dosen.
 - c) Für CYANOGAS zahlt die Testa laut Abkommen mit der Farbsalz-Gesellschaft vom 12. Juni 1941 RM 4.-- per kg franko
 impfünger für Inlandsendungen bzw. franko Grenze für Auslandssendungen abzüglich 40 % Rabatt. Bei geschlossenen
 sendungen von 10 kg wird ein zusätzlicher Rabatt von 5 %
 auf den Grundpreis von RE 4.-- gewährt.
 - d) Für CYANNATHIUM 128/136 / Zahlt die Testa RM 1.60 per kg ab Lager Hamburg bei lieferung in Criginaltrommeln zu 50 kg netto.

Zahlungsbedingungen für die Frodukte unter b) - d) sind die gleichen wie für a). Grundsützlich sind die Rechnungen bis zum Ende des der Lieferung folgenden Monats netto ohne Abzug zu zahlen.

Die Testa hat den Anspruch auf Lieferung von Konsignationsware an den vorbezeichneten Blausäureprodukten jeweils bis zu einem Sechstel ihres vorjährigen Verbrauches.

(9) Ausrüstungsteile für im Testa-Bezirk liegende Begasungsanlagen, die der intwesung mit Blausäure dienen und von der
Testa verkauft werden, sind ausschliesslich von der Degesch zu
beziehen; sie werden von der Testa im eigenen Namen verkauft,
wobei die Degesch der Testa auf ihre Verkaufspreise
eine Gewinnspanne von 12 / einräumt. Die Ausrüstungsteile
sind dem Kunden gegenüber ausdrücklich als "Degesch " Konstruktion zu kennzeichnen. Auch für die Ausrüstungsteile ist

der Testa das Meistbegünstigungerecht (ciehe Absatz (8) dieses Abschnittes) zugesichert; ebenso hat sie das Ersatzbeschaffungs-recht, falls die Degesch nicht liefern kann (siehe Absatz (4) dieses Abschnittes).

(10) Die Degesch enthält sich selbst der erbung und der Bearbeitung von Kunden für die vorstehend bezeichneten Blaustureprodukte und Ausrüstungsgegenstände im Testa-Bezirk und überweist alle diesbezüglichen bei ihr aus diesem Gebiet eingehenden Anfragen und Auf rige der Testa zur Bearbeitung.

2 .

(1) Alle anderen nicht unter Abschnitt 1, abs. (1) Tallenden in der gasförnigen Thase wirkenden De esch-irodukte - im vorliesenden Vertra kurs "icht-Blausäureprodukte" genannt - bei Vertra sabs hluss: MTHTLENCKAD, T-JAS (tylenexyd + Mohlensäurezusatz), CARTOX (Mohlensäure + Ith/lenexyd mustz), MITOX (richloracetonitril), VERTOX (Merylnitrilpre imit) und M1 (Acrylnitrilprodukt) - sowie die zugehörigen musch asungsgeräte und Apparaturen werden der Testa durch die Degesch oder die für ihr Gebiet jeweils zuständige Begesch-Hauptvertretung zu den günstigsten anderen inlindischen Beziehern eingeräumten Treisen und Bedingungen überlaßen, und zwar lediglich zur Gelbstamwendung innerhalb des Testgelegten Vertragsgebietes (esta-Bezirk s.Anlage 1). Auf Einräumeng der den Hauptvertretungen der Begesch etwa gewährten Bonderpreise und -vergünstigungen hat die Besta keinen Amepruch.

Die Edgesch verpflichtet sich aber, dafür zu eorgen, dass die Firma Heerdt-Lingler G.m.b.H. - kurz "Heli" genannt - oder andere ihrer Hauptvertretungen, abgesehen von der Einferenz, welche in dem der Heli gewährten Rabatt von 15 gegenüber dem anderen Beziehern gewährten Rabatt von 12 72 % liegt, keine billigeren Bezugspreise - auch nicht als Sonderpreise und -vergünstigungen - erhalten als die Testa. Sollte also die Degesch den Rabatt der Heli oder anderer Hauptvertretungen erhöhen, so muss sie auch für die Testa diesen Rabatt um so viel erhöhen, dass die Differenz nicht mehr als 2 72 % beträgt. Die Höchstrabatte sind bei der Freisberechnung zu Gunsten der Testa auch dann zu

auch durch ihre "Nicht-Blausäureprodukte" keine Konkurrenz zu machen.

Sie wird deshalb im Testa-Bezirk (Anlage 1) sel st oder durch ihre Hauptvertretungen Schädlingsbekümpfungsarbeiten mit in der gasförmigen Phase wirkenden Mitteln nur zum Zwecke der Vorführung ihrer Micht-Blausäureprodukte ausführen: die Vorführungsobjekte dürfen 3 000 cbm nicht übersteigen.

Bei einer etwaigen Beteiligung der Degesch an Schildlingsbekämpfungsfirmen oder -organisationen wirtschaftlicher Art wird die Degesch diesen die Verpflichtung auferlegen, im Testa-Bezirk mit Degesch-Erzeugnissen, die in der gasförmigen Phase wirken, nur Objekte bis su 3 000 cbm zu durchgasen, unabhängig von den jeweiligen behördlichen Regelungen.

Ebenso übernimmt die Degesch ausdrücklich die Gewähr dafür, dass sie ihre "Nicht-Blausäureprodukte" an andere Bezieher zur Bearbeitung von Objekten im Testa-Gebiet nur zur Verwendung innerhalb der behördlich festgesetzten Haumgrössengrenzen abgeben wird.

(2) Hinsichtlich des Verkaufs aller Nicht-Elausäureprodukte

- auch der Ausrüstungsteile für Begasungskammern, wenn letztere
nicht für Entwesungen mit Blausäure bestimmt sind - und der erbung dafür (z.B. durch den Begesch-Bienst) ist die Begesch sonst
frei. Im Testa-Bezirk hat sie jedoch die der Testa in Abschaltt 2
Abs. (1), (3) und (4) dieses Vertrages eingeräumten Sonderrechte
zu beschten.

4.

(1) Die Testa verpflichtet sich ausdrücklich, der Begesch und ihren Hauptvertretungen im Heli-Bezirk (siehe Anlage 2) das Grossraumdurchgasungsgeschäft zu schätzen und ihnen auf diesem Beschäftigungsgebiet auch durch von ihr selbst herausgebrachte, in der gasförmigen Phase wirkende Verfahren und Mittel keine Konkurrens zu machen. Sie wird deshalb im Heli-Bezirk (Anlage 2) selbst oder gegebenenfalls durch ihre Hauptvertretungen Schädlingsbekämpfungsarbeiten mit eigenen in der gasförmigen Phase wirkenden Mitteln nur zum Zwecke der Vorführung ihrer eigenen Erzeugnisse ausführen; die Vorführungsobjekte dürfen 3 000 ebst nicht übersteigen.

Bei einer etwaigen Beteiligung der Testa an Schädlin mick impfunge-

NI-11393

firmen oder -organisationen wirtschaftlicher Art wird die Testa diesen die Verpflichtung auferlegen, im Heli-Besirk mit ihren eigenen, in der gesförmigen Phase wirkenden Erseugnissen nur Objekte bis zu 3 000 obm su durchgasen, unabhängig von den jeweiligen behördlichen Regelungen.

Ebenso übernimmt die Testa ausdrücklich die Gewähr dafür, dass sie ihre eigenen in der gasförmigen Phase wirkenden Erseugnisse an andere Besieher zur Bearbeitung von Objekten im Heli-Besirk nur zur Verwendung innerhalb der behördlich festgesetzten Raumgrössen-Grensen abgeben wird.

- (2) Hinsichtlich des Verkaufs aller von ihr vertriebenen Erzeugnisse und der Werbung dafür ist die Testa auch im Heli-Bezirk sonst frei. Sie verpflichtet sich aber, der Degesch und deren Hauptvertretungen in diesem Bezirk das Meistbegünstigungsrecht einsurkumen.
 - (3) Ein der Testa behördlicherseits zugesprochenes Recht, Ausbildungen in den reglementierten Degesch-Verfahren vorzunehmen, wird durch diesen Vertrag nicht beeinträchtigt. Die Ausbildungstätigkeit der Degesch und ihrer Hauptvertretungen in Nicht-Blausäureverfahren innerhalb des Testa-Bezirkes wird dadurch nicht eingeschränkt.

5. .

Nebel-Produkte - z.B. solche vom Charakter der zur Zeit auf dem Markt befindlichen Mittel "Parex" und "Detmolin" - und sonstige nicht in der gasförmigen Phase wirkende Schädlingsbekämpfungsmittel fallen nicht unter diesen Vertrag.

6.

Der Vertrag über die Lieferung von Gasschutzgeräten bleibt für die Testa mit unveränderten Rechten bestehen oder wird zwischen der Auergesellschaft und Testa neu abgeschlossen.

46

(1) Sollte durch das Auftauchen nicht von der Degesch hergestellter "Blausäureprodukte" für die Testa eine ernsthafte Konkurrens entstehen, so ist die Degesch verpflichtet, auf Verlangen der Testa deren Konkurrensfähigkeit durch geeignete Vertragsänderungen sofort wieder herzustellen. Sind diese Vertragsänderungen für die Testa nicht ausreichend, ihr einen Durchgasungsselbstkostenpreis zu ermöglichen, der ihr ein verlustloses Arbeiten gegenüber dem Durchgasungsselbstkostenpreis bei Anwendung des neuen Mittels gewährleistet, so muss die Degesch der Testa auf deren ausdrückliches Verlangen die Anwendung des oder der neuen Mittel im Testa-Bezirk nach mindestens einmonatiger Ankündigung sofort gestatten.

(2) In diesem Falle hat die Degesch das Recht, der Testa diesen Vertrag ausserhalb der in Abschnitt 8 Abs. (1) vorgesehenen Kündigungsfrist zu dem Termin zu kündigen, an dem die Testa mit der Anwendung des neuen Mittels beginnt.

Der Vertrag mit Dr. Tesch (Anlage 3) erlischt gleichzeitig mit dieser Kündigung. Die Zahlung einer Vertragsstrafe für nicht abgenommenes ZYKLON entfällt in entsprechender Anwendung des Abschnittes 1 Abs. (6) dieses Vertrages in diesem Falle immer.

8.

- (1) Dieser Vertrag kann von beiden Teilen mit einjähriger
 Kündigungsfrist, frühestens auf das Ende des fünften Kalenderjahres, gekündigt werden, das dem Jahre folgt, in dem die jetzigen Feindseligkeiten zwischen Deutschland und seinen Verbündeten
 einerseits und der Sowjetunion und England andererseits offiziell
 in Europa eingestellt werden. Wird durch Gesetz oder Verordnung
 der Zeitpunkt festgelegt, an dem die Feindseligkeiten in Europa
 als beendet gelten oder der als Friedensschluss mindestens in
 Europa gilt, so ist dieser Zeitpunkt für die vorher festgesetzte
 Fristberechnung massgebend. Wird der Vertrag nicht fristgemiss
 gekündigt, so verlängert er sich mit gleicher Kündigungsfrist
 jeweils um drei weitere Jahre.
- (2) In einem gesonderten Abkommen zwischen Degesch und Herrn Dr. Tesch (Anlage 3) erkennt Herr Dr. Tesch die von der Testa im vorliegenden Vertrag übernommenen Verpflichtungen mit Ausnahme der in Abschnitt 1 Abs. (5) und (6) genannten auch für sich persönlich an. Herr Dr. Tesch übernimmt jedoch in keinem Falle irgendwie eine persönliche finanzielle Haftpflicht für die Testa.
- (3) Das Abkommen in Anlage 3 gilt insbesondere für den Fall, dass Herr Dr. Tesch als Gesellschafter aus der Testa ausscheidet oder nicht mehr deren Geschäftsführer ist.

In diesem Falle sind der Degesch gegenüber sowohl die Testa als

- 10 -

auch Herr Dr. Tesch getrennt zur Kündigung berechtigt. Sollte eine Kündigung von Herrn Dr. Tesch allein erfolgen, so hat die Degesch in diesem Falle das Recht zu einer Kündigung mit dreivierteljähriger Frist, damit ihr genügend Zeit bleibt zu entscheiden, ob sie ihrerseits der Testa ebenfalls kündigen will.

(4) Die Verpflichtung der Degesch in Abschnitt 7 Abs. (1) gilt nur gegenüber der Testa. Herr Dr. Tesch ist aber auch berechtigt, andere neue blausäurehaltige Mittel ansuwenden, wenn die Testa die Erlaubnis dazu von der Degesch erhält.

9.

(1) Alle bisherigen Verträge und Absprachen, auch soweit sie in der Korrespondenz enthalten sind, zwischen Degesch und Testa sind mit Abschluss dieses Vertrages aufgehoben.

Insbesondere gilt auch das Karens-Abkommen zwischen der Degesch und Herrn Dr. Tesch vom 8. Oktober 1925 als aufgehoben.

(2) Mit Rücksicht auf diesen Vertrag müssen gleichzeitig die zwischen Testa und Heli bestehenden Verträge und Abmachungen, auch soweit sie in der Korrespondens enthalten sind; in gesonderter Vereinbarung zwischen Testa und Heli aufgehoben und bei gegenseitigem Einverständnis durch neue Lieferungsverträge ersetst werden.

10.

- (1) Die Degesch übernimmt alle Verpflichtungen aus den Lieferverträgen, welche die Testa bisher in ihrem Besirk mit Kunden über die Lieferung von T-GAS, TRITOX und dazu gehörigen Geräten abgeschlossen hat, sofern nach diesem Vertrag die Lieferungen sukünftig auf die Degesch bzw. ihre Hauptvertretungen übergehen.
- (2) Dieser Vertrag tritt am 1. Juli 1942 in Kraft. Die der Testa bis sum 30. Juni 1942 erteilten Aufträge auf Lieferung von Nicht-Blausäureprodukten werden von ihr su den alten Bedingungen abgewickelt, während sie die ab 1. Juli 1942 bei ihr eingehenden Aufträge und Anfragen für diese Produkte an die Degesch sur Erledigung weiterleitet.

described and planter, when

Hamburg, Can. 27. Juni 1942

DEUTSCHE GESELLSCHAPT TE S S E & S 2 &
für Schädlingsbekömpfung Internationale Sess
für Schädlingsbekömpfung
für Schädlingsbekömp

the state of the state of the state of

(i) and the transfer of the court and court and the gray of The state of the s to the time of the contract of the time of the contract of the die belegging dans you als the best of the

The state of the second the second desirable things of the property of the second to the second to the second the second to the second terms of the se . The water as well as a supplied to the suppl

The second of th to to the first term of the control of the second of the s The secretary to the design of the secretary that the second section (2) The property was a few property and the property of the party of the p The same of the sa Colored Sudge

The state of the s mount in the west of a time of their states are a decided The same of the late of the production of the same and the rest of the second sec APPROPRIES

the state that the state of the will adopt COLUMN AREA (BELLEVI) 0305

M/- // 3 5 3 Anlage 1

TESTA - Besirk

1.) Reichsdeutsches Gebiet:

Alle Gebiete einschlieselich der Freihafengebiete, welche östlich und nö dlich der geraden Verbindungslinie Cuxhaven - Oebisfelde - Plaue und der anschliessenden sächsisch-brandenburgischen und sächsisch-schlesischen Grenze liegen, sowie des Gaues Sudetenland.

2.) Europa :

- a) Dänemark
- b) Norwegen
- c) Finnland
- d) Gebiete der ehemaligen Staaten Estland, Lettland und Litauen
- e) Die nicht zum Reichsgebiet und zur Slowakei gefallenen Gebiete der ehemaligen polnischen Republik.
- f) Schweden (nur für Cyanogas)

Eine endgültige Regulierung der östlichen Grenzen des Testa-Bezirks soll nach erfolgter politischer Neuordnung vereinbart werden.

M1- 11333

Anlaga 2

111-11333

HELI - Bezirk.

1.) Reichsdeutsches Gebiet :

Alle Gebiete einschliesslich der Freihafengebiete, welche westlich und südlich der geraden Verbindungslinie Cuxhaven -Oebisfelde - Plaue und der anschliessenden sächsisch- brandenburgischen und sächsisch-schlesischen Grenze liegen ausschliesslich des Gaues Sudetenland.

2.) Europa 1

- Niederlande
- Belgien
- Schweiz

- Kroatien Serbien Rumänien
- Bulgarien
- Griechenland
- 1) europäische Türkei sowie
- 3.) Asiem (nur die asiatische Türkei)

N/- //393 •54 Hamburg, den 27. Juni 1942 Anlage 3

In Anschluss en das swischen der Firma Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H. in Frankfurt a/M., im folgenden kurz " Degesch " genannt,

der Firma TESCH & STABENOW Internationale Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H., Hamburg, im folgenden kurz " Testa " genannt,

am houtigen Tage abgeschlossens Abkommen über die fleue Abgrensung ihrer Arbeitsgebiete - kurz " Hauptvertrag " genannt versinbaren die Degesch und Dr. Tesch folgendes :

- (1) Die Degesch übernimmt Herrn Dr. Tesch gegenüber und Herr Dr. Tesch übernismt für sich persönlich der Degesch gegenüber die gleichen Verpflichtungen, wie sie im Hauptvertrag für beide Vertragsteile festgelegt sind. Für die Degesch gilt jedoch die Verpflichtung in Abschnitt 7 Abs. (1) nur der Testa gegenüber. Wenn der Testa von der Degesch das Recht eingeräumt wird, andere BlausEureprodukte ansuwenden, so steht Herrn Dr. Tesch das gleiche Recht su. - Die im Abschnitt 1, Abs. (5) und (6) festgelegten Vereinbarungen gelten jedoch nicht für Herrn Dr. Tesch personlich. Auch übernimmt Herr Dr. Tesch in keinem Falle irgendeine finansielle persönliche Haftpflicht für die Testa.
- (2) Diese Vereinbarungen im Absatz (1) gelten für Herrn Dr. Tesch auch dann weiter, wenn er als Gesellschafter aus der Testa ausscheidet oder nicht mehr deren Geschäftsführer ist. Herr Dr. Tesch ist für diesen Fall berechtigt, diesen Vertrag (Anlage 3) zu den im Hauptvertrag dafür vorgesehenen Bedingungen zu kündigen.
- (3) Sollte eine Kündigung des Hauptvertrages von der Testa allein erfolgen, so gilt dafür eine um drei Monate verkürzte Kündigungsfrist, damit der Degesch genügend Zeit bleibt zu entscheiden, ob sie ihrerseits Herrn Dr. Tesch ebenfalls kündigen

1.668

24

- (1) Die Degesch übernismt dagegen die Verpflichtung, defür su sorgen, dass während der Bindung Dr. Tesch's genüss Abschnitt 1 nicht einer ihrer Geschliftsführer zu dem Zwecke aus der Degesch ausscheidet, Herrn Dr. Tesch oder der Testa irgendwie – etwa durch Gründung eines neuen Unbernehmens – Konkurrens zu machen.
- (2) Alle bisherigen Verträge und Absprachen zwischen Degesch und Herrn Dr. Tesch, auch soweit sie in der Korrespondenz enthalten sind, gelten mit Abschluss dieses Vertrages als aufgehoben.

Auch das Karens-Abkommen swischen der Degesch und Dr. Tesch vom 8. Oktober 1925 wird ausdrücklich hiermit aufgehoben.

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR SCHARDLINGSBEKAEMPFUNG E.b.H.

Mrmo Vent.

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

364 June 105

MILITARY TRIBUNAL

No. ____

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 6361

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1771

CERTIFICATE:

I, Ref C Schuple of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Jar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/6 (Sypowritten pages and entitled mimographed handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

1 Zolf & Shingh

3 Referate

gehalten vor der Gesellschafter-Versammlung der DEUTSCHEN GESELLSCHAFT FÜR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.B.H. am 4. September 1942 in Frankfurt/Main

> "Neue Zielsetzungen der Degesch" (Dr.G.Peters)

"Die Entwicklung des Tritox- und des Ventoxverfahrens" (H.G.Sossenheimer)

"Die spontane Entwicklung der Kammerbegasung" (E.Wüstinger) Dr.G. Peters :

"Neue Zielsetzungen der Degesch"

Das Arbeitsziel der Degesch unterscheidet sich heute grundsätzlich von dem der letzten Vorkriegsjahre. Die Umstellung ist zum Teil zwangläufig, in erheblichem Umfange aber aus eigenem Entschluss erfolgt.

Zwangläufig war die Verschiebung vom überwiegenden Ausfuhrinteresse zur gesteigerten Inlandsbearbeitung: mit Eintritt des Krieges wuchs bei Wehrmacht und zivilen Verbrauchern der deutsche Bedarf und schrumpften die Exportmöglichkeiten. Die Zyklonumsätze im Inland stiegen in den Kriegsjahren auf das 3 - 4 fache der Friedensanforderungen. Die Umsätze an Tritox und Vertex entwickelten sich völlig neu und erreichten trotz grösster Herstellungs- und Lieferungsschwiszigkeiten ebenfalls erhebliche Ausmasse.

Auf eigenen Entschluss ist das Aufrücken der Nichtblausäureprodukte neben die traditionell im Vordergrund stehenden Blausäuremittel zulückzuführen; und zwar auf die erfolgreichen Entwicklungsarbeiten des Degesch-Laboratoriums, das mit den Nitrilverfahren Tritox und Ventox zwei grundsätzlich neue und hochwertige Verfahren zur Verfügung stellte, die eine breitere und festere Grundlage als die Äthylenoxydverfahren zu erhalten versprechen.

Beides, das zwangläufig gesteigerte Inlandeinteresse und die mit Sorgfalt betriebene Vermehrung der Degesch-Verfahren, führte zu einer allmählichen, inzwischen aber sehr prägnant gewordenen Umstellung der Degesch vom reinen, nur durch besonderen Facheinschlag gekennseic neten Vertriebsunternehmen zum führenden Fachunternehmen, d.h. zu einem aktiv die technische und organisatorische Entwicklung der deutschen Schädlingsbekämpfung beeinflussenden Faktor.

Vorausgesetzt, dass die im Dogesch-Laboratorium entwickelten neuen Verfahren sich - wie bislang nur die Blausäure - durch das Merkmal der "loo≠igen Erfolgssicherheit" von der Masse der anderen Verfahren unterschieden, war Degesch nicht nur berechtigt, sondern auch verpflichtet, die ersten Schritte zur Auslese und Ausbildung eines gehobenen Schädlingsbekämpfertums, dem diese Verfahren unbedenklich übergeben werden konnten, zu tun.

Grundsätzlich war der Degesch und ihren Tochtergesellschaften ja schon ihmer das Ausbildungsrecht für die von ihr entwickelten Verfahren seitens der Reichsbehörden zuerkannt worden. So war ihre Ausbildungstätigkeit bereits eine wichtige Voraussetzung für die Einführung des Cartox- und T-Gas-Verfahrens gewesen. In beiden Fällen hatte man sich aber auf eine technische Kurzausbildung beschränken dürfen; im ersteren Falle lag und liegt dies heute noch in der Natur des Verfahrens und seines Anwendungsbereiches, im zweiten Falle glaubte man aus anderen Gründen nicht mehr tun zu können: das T-Gas-Verfahren war durch soviel behördliche und technische Hemmungen belastet, dass auch erhebliche Aufwendungen an Zeit und Geld den Kreis der Anwender und das Ausmass der Anwendbarkeit des Verfahrens kaum erweiterten.

Ein neues Moment trat jedoch ein, als mit dem Tritox-Verfahren erstmals für Degesch die Möglichkeit gegeben war, eine erheblich größere Verbrauchergruppe als zuvor für eines ihrer Mittel zu schaffen. Jetzt verlohnte sich auch eine kostspielige, auf weite Sicht eingestellte Ausbildungstätigkeit, die den Charakter einer allgemeinen Fortbildung und Berufsauslese erhielt. Es entstanden vielseitig aufgebaute Lehrgänge, die von den zahlreichen teilnehmenden Schädlingsbekämpfern als vorbildlich empfunden wurden und besonders geeignet waren, das bis dahin wenig erfreuliche, weil von gegenseitigem Misstrauen erfüllte Verhältnis zwischen Degesch und den mitteren und kleinen Schädlingsbekämpfungsbetrieben auf eine neue Grundlage zu stellen.

Damals entstand erstmals die Berechtigung, die Degesch im Kreis der deutschen Schädlingsbekämpfungsbetriebe als "führendes Untnehmen" zu bezeichnen. Es war nun nur ein Schritt weiter, dass auch zwischen Degesch und der die Schädlingsbekampfer betreuer den Deutschen Arbeitsfront engere Beziehungen entstanden, d sich in der Folgezeit zu allseitigem Nutsen festigten und de führten, dass nunmehr die DAF die Organisation der lehrgänge mit anschliessender Sonderausbildung im Tritox-Verfahren übernahm und sich dabei der Fachkräfte bediente. Damit wurden die Auslesemassnahmen der Degesol Aktionen der DAF einbezogen, Vermehrte Gelegenheit, sich ihr zu Gebote stehenden Mitteln für die Hebung des Schädlinge bekämpferberufes einzusetzen, erhielt die Degesch anschliebe dadurch, dass ihr Geschäftsführer in den Fachausschuss des amtes Freie Berufe der DAF in Berlin berufen wurde. In dieses Rahmen leistete sie nicht nur durch ihre stets bereitwillige arbeit an allen Fragen der Preisbildung, Buchführung, Nachwuchs erziehung und allgemeinen Berufsauslese, sondern auch durch ihr Mitwirkung bei der Gründung der Reichsarbeitsgemeinschaf Schädlingsbekämpfung wertvolle Hilfe. Die spätere Übertragun Leitung des Fachausschusses an den Betriebsführer der Degesch weiter zur Festigung dieses Verhältnisses bei

Die damit notwendig gewordene Überparteilichkeit in entscheiden Fragen war keinesfalls den Degesch-Interessen abträglich. eine Eigentümlichkeit der Degesch-Belange, dass sie - von gerin fügigen Ausnahmen abgesehen - immer mit den öffentlichen Inter konformlaufen. Im Allgemeininteresse liegt die Bereinigung Kammerjägergewerbes und die Schaffung eines gehobenen Schädling bekämpferstandes; im Degesch-Interesse liegt dies nicht wenige Die hohe Gefährlichkeit der Blausäure verlangt, objektiv geseh eine weitgehende Einschränkung der Anwendungserlaubnis zur ei kleinsten Kreis erfahrener Techniker; auch die Nichtblausäure fahren der Degesch sind bisher stets unter eine strenge Regi tierung gestellt worden; Degesch kann diese Sicherung im eigenste Interesse nur begrüssen und daraus Nutzen für ihre Sonderstellur ziehen. So betont sie selbst immer den Grundsatz vertreten hat dass die Blausäure nur einem ganz beschränkten Kreis zuverlags ger und langjährig erfahrener Techniker zur Anwendung zu überlans sei - ausser den beiden Hauptvertretungen der Degesch wurden in Laufe zweier Jahrzehnte nur sechs weitere Firmen zu Blausäurearbeiten herangezogen - so selbstverständlich und bereitwillig griff sie die Möglichkeit auf, einen recht grossen, wenn auch natürlich gut geschulten und ausgewählten Kreis von Schädlingsbekämpfern für die Verwendung ihrer Nichtblausäureprodukte heranzuziehen.

Nach der wirtschaftlichen Seite brachte sie einen Grundest: Anerkennung der Referenten des Preiskommissers, der ebenfal -der Absicht entspringt, die zweckmässige Anwendung der Degesch-. Verfahren zu sichern und damit gleichzeitig das Schädlingsbe kämpfertum zu erziehen: die Schädlingsbekämpfer, Dienststellen und andere Verbraucher der Degesch-Mittel sollen sich bei der Wahl der Verfahren nicht von preislichen Überlegungen leiten lassen und etwa Tritox verwenden, weil es billiger als T-Gas ist, ode Ventox als das vielleicht wirtschaftlichste vorsiehen; auf zu entwesenden Räume berechnet, müssen alle drei Mittel gleich preisig sein, damit die Wahl nur nach technischen Gesichts punkten erfolgt. Die Bildung der Verkaufapreise für T-Gas, und Ventox erfolgt daher unter internem Ausgleich der Gest kosten. Dieses Vorgehen ermöglicht auch die summarische Bewer tung der drei Mittel bei der Rabattgewährung und erleichtert d Lieferungsausgleich bei einseitiger Materialknappheit; us ha erheblich zu einer einheitlichen Bewertung der Degesch-V bei den Verbrauchern beigetragen.

Eine besondere Erleichterung erfuhren alle diese Bemihungen der Degesch natürlich durch die vor Jahresfrict eingetretene Fersenal union mit der Geschäftsführung der Firme Heerdt-Lingler, die neuerdings für die Nichtblausäureverfahren die Vertretung für das gesamte Reichsgebiet und alle Ostgebiete erhalten hat und ihrerseits die Absichten der Degesch durch Anerkennung und Faschtung der hier angedeuteten Grundsätze mit Erfolg unterstützt.

So konnte auf die Dauer auch der Voreingenommenste nicht übersehen, dass die vielseitige Aktivität der Degesch einem ehrlichen Bemühen um Mitarbeit und zweckdienlichen Einsatz ihrer Kräfte entsprang und nicht etwa einem unter den heute gültigen Richtlinien unverantwortlichen, weil kurzsichtigen geschäftlichen Gewinnstreben.

Inzwischen wuchs die Bedeutung der Zyklon-Blausäure, sowie auch des Tritox- und des neuen Ventox-Verfahrens für kriegswichtige Arbeiten. Degesch übernahm die Verbindung der Blausäure-Entwesungsfirmen mit OKH und OKW zwecks geregelten Einsatzes im Osten und Südosten, wobei ihr die Erfahrungen zugute kamen, die im besetzten Frankreich mit der von ihr in Paris eingerichteten Wehrmachts-Verteilungsstelle für Unterkunftsentwesungen gemacht worden waren. In einem zwar recht späten Stadium wurden die Arbeiten der Blausäure-Durchgasungsfirmen durch OKW-Erlass als kriegsentscheidend bezeichnet und ein weitgehender Personalschutz erreicht. Das Ventox-Verfahren fand als hochwirksames Entlausungsmittel zunehmend Einsatz für Arbeiten, die dem Arbeitsschutz und der Sicherung militärischer Verbände gegen Fleckfieber dienten.

Es war daher nur selbstverständlich, dass Degesch bei erster Anforderung ihren Betriebsführer für die Übernahme einer Arbeit zur Verfügung stellte, die im allgemeinsten Interesse wichtig erschien: die Übernahme der Leitung des "Arbeitsausschusses Raumentwesung und Seuchenabwehr" beim Reichsminister für Bewaffnung und Munition. Nach dem von höchster Stelle ausgesprochenen Grundsatz, dass jetzt die Industrie ihre besten Kräfte für die verlangte selbstverantwortliche Lenkung ihres Einsatzes zu stellen habe, wenn sie nicht Gefahr laufen wolle, völlig unter eine nur ungern angestrebte Verstaatlichung zu geraten, war dies nur die selbstverständliche Weiterung der schon zuvor von der Degesch eingeschlagenen Haltung. Allerdings macht aufgrund früherer Erfahrungen der Ausschussleiter nicht von seinem Recht Gebrauch, den Ausschuss einseitig mit Industrievertretern zu besetzen, sondern fraf Vorsorge, dass er bei seiner verantwortlichen Tätigkeit durch massgebende Vertreter des Reichegesundheitsführers, des Reichsinnenministers und der Wehrmacht unterstützt wird, um von vornherein den Vorwurf der bewussten oder unbewussten Förderung einseitiger Interessen zu vermeiden.

Diese Einschaltung in die Massnahmen des Ministeriums Speer zur Rationalisierung und Konzentrierung-des Material- und Geräteeinsatzes, verbunden mit der engen Zusammenarbeit mit der Deutschen Arbeitsfront, ferner die dadurch ermöglichte Einflussnahme auf Beurteilung und Steuerung aller wichtigen Entwesungsmittel und -Geräte, verpflichtet uns nun weiter zu einer aktiven und geradlinigen Einflussnahme auf die noch kaum eingeleitete Ordnung des deutschen Schädlingsbekämpfertume und den Ausbau der von diesem erwarteten Arbeiten. Dabei ist es, wie schon erwähnt, ein garnicht hoch genug einzuschätzender Vorteil unserer Lage, dass das vom Unternehmensstandpunkt aus Nützliche für uns stets zusammenfällt mit dem vom Allgemeininteresse aus als notwendig Erachteten. Dies wird auch in den verschiedensten Kreisen zunehmend erkannt und anerkannt. So dürfen wir mit Recht erwarten, dass unsere Bemühungen trotz aller grossen Schwierigkeiten und mancher Enttäuschungen auf die Dauer den angestrebten Erfolg haben werden.

H.G. Sossenheimer:

Entwicklung des Tritox- und Ventox-Verfahrens.

Auffinden der epezifisch insektizide Eigenschaften aufWeisenden Nitril-Verfahren Tritox und Ventox ist nicht einem
glücklichen Zufall zuzuschreiben. Es ist vielmehr das Ergebnis
exakter Laboratoriumsversuche, die eingeleitet und folgerichtig durchgeführt wurden, als man auf Grund mehrjähriger
gennuer Marktbeobachtung erkannt hatte, dass neben der sogemanten Grossraumdurchgasung, für welche sich das ZyklonVerführen in unvermindertem Masse bewährt, das Gebiet der
klothraumdurchgasung immer weiter an Umfang zunimmt und mit
den bis dahin zur Verfügung stehenden Mitteln auf die Dauer
micht bewältigt werden kann.

Dabei darf die Richtigkeit der Annahme unterstellt werden, dass der Schon in den letzten Jahren vor Kriegsausbruch erhollich gesteigerte Bedarf an Schädlingsbekämpfungsmitteln zicht etwa auf eine stärkere Verbreitung der Schadinsekten im Hojon zurückzuführen ist, sondern auf ein grösseres Verständnis der Allgemeinheit und der in Frage kommenden Fachkreise für die Notwendigkeit, die vorhandenen Schädlinge mit aller Kraft zu bekämpfen.

Ber Wunsch, ein Mittel in die Hand zu bekommen, das bei grünster Erfolgesicherheit für den Menschen ungeführlich ist und keine Materialschädigungen hervorruft, ist aus Schädlingsbekümpferkreisen immer und immer wieder vorgebracht worden, denn jeder Fachmann hat erfahren, dass die verschiedenen Schwefelverfahren in keiner Weise den gestellten Erwartungen entsprachen.

Es war daher verständlich, dass das T-Gas-Verfahren in der erstan Zeit mit besonderer Befriedigung aufgenommen wurde; glaubte man zunächst doch in ihm das erhoffte Ideal-Gas gefunden zu haben. Leider zeigte sich jedoch schon sehr bald, dass man die Erwartungen zu hoch gesteckt hatte. Die behördlichen Vorschriften waren schon für eine Ausdehnung des

-8- N1-6361 9

T-Gas-Verfahrens auf einen grösseren Kreis sehr hinderlich. Viel unangenehmer wurde jedoch die <u>Brennbarkeit</u> und <u>mögliche Explosionsgefährlichkeit</u> von T-Gas empfunden, ebenso die <u>Um-ständlichkeit</u> seiner <u>Anwendung</u> durch den <u>Transport schwerer Stahlsylinder</u>.

Mass wir im Trichloracetohitril einen Stoff gefunden hatten, der in Bezug auf seine insektiziden Eigenschaften der Wirkungsweise des Aethylenoxyds in keiner Weise nachstand, dafür den Vorteil der <u>Unbrennbarkeit</u> aufwies, gingen wir im Einvernehmen mit den zuständigen Reichsbehörden sofort dazu über, einer kleinen aber ausgesuchten Gruppe zuverlässiger Schädlingsbeklapfer dieses Mittel in die Hand zu geben, um es von diesen unter praktischen Verhältnissen nach allen Richtungen prüfen zu lassen. Vorübergehend wurde die ausserordentlich starke Reifwirkung des Mittels von einigen Schädlingsbekämpfern als stärend empfunden. Das laufende Arbeiten und die dadurch schnell wachsende Vertrautheit mit dem Umgang des Stoffes liessen jeden diese Badenken sehr bald zurücktreten.

Chwohl wir das Jahr 1940 als Versuchsjahr ansahen, wurde sährend dieser Zeit schon eine stattliche Menge Tritox für Entwenungsarbeiten in Deutschland verwandt und damit rund 800 000 cbm durchgast. Die Technik neiner Anwerdung wurde in dieser Zeit so vervofikommnet, dass wir bereits 1941 Tritox allgemein auf den Markt bringen konnten, was noch dadurch erleichtert wurde, dass im Februar 1941 die gemeinsem zwischen den suständigen Reichsbehörden und uns ausgearbeitete Tritox-Verordnung herauskam.

Es schien uns zweckmässig, für eine Konzessionierung des Verfahrens einzutreten, weil wir dadurch die Nöglichkeit haben den Kreis der dieses Mittel anwendenden Schädlingsbekämpfer nach Auslesegrundsätzen zu bestimmen, d.h. ungeeignete Elemente nuszuschliessen.

Die Herstellung von Trichloracetonitril wurde während der Vereuchszeit in einer erweiterten laboratoriumsmässigen Anlage deren Kapazität bei etwa 242 - 3 motos lag, vorgenommen; da jedoch der <u>Bedarf</u> die Produktionsmenge bei weitem überstieg, musste die Tritox-Anlage so schnell wie irgend möglich in ihrem Leistungsvermögen gesteigert werden.

In ausserordentlich kurzer Zeit wurde daraufhin die recht komplizierte Apparatur auf eine monatliche Produktion von 6-7 tons gebracht.

Wir waren uns dabei darüber klar, dass selbst diese Erweiterung schon sehr bald nicht mehr ausreichen würde, da
inzwischen der Bedarf besonders bei Wehrmacht; Reichsarbeitsdienst und Waffen-SS ungeheuer gestiegen war. Wir setzten
uns daher sofort gemeinsam dafür ein, vom Reichsamt für
Wirtschaftsausbau die Genehmigung zum Bau einer neuen
Produktionsanlage für die Grossherstellung von Tritox zu
bekommen.

Leider wurde erst vor wenigen Monaten die grundsätzliche Genehmigung zum Bau einer neuen <u>Tritox-Anlage</u> gegeben, deren
<u>Inbetriebnahme</u> angesichts der Schwierigkeiten in der Materialbeschaffung und des Arbeitseinsatzes nun nicht vor <u>Mitte</u>
1943 möglich sein wird.

Im Jahre 1941 wurden insgesamt 57 tons Tritox geliefert, von welchen rund 53 tons auf deutsche Abnehmer entfallen. Der Ende vorigen Jahres offen gebliebene Auftragsrückstand lag bei etwa 20 tons. Schon in den ersten 8 Monaten dieses Jahres, d.h. also bis einschließlich August, wurde nahezu die gleiche Menge geliefert, obwohl sowohl zu Beginn dieses Jahres als auch während des vergangenen Monats die Anlage stillgelegt werden musste, um Erweiterungsarbeiten zu ermöglichen. Wir entschlossen uns zur Vornahme dieser Arbeiten mitten in der stärksten Begasungesaison, um wenigstens noch während der letzten Monate dieses Jahres eine erhöhte Produktionsmenge zur Verfügung zu bekommen. Mur hierdurch wird es uns möglich sein, den grössten Teil der inzwischen auf über 50 tons augewachsenen Auftragsrückstände noch im Laufe dieses Jahres auszugleichen.

Schon diese wenigen Zehlen meigen, wie schnell das Tritox-Verfahren überall Eingang gefunden hat und dass es als ausserorderilich wertvolles Mittel bereits heute allgemein swerkannt wird.

Vergleicht man die Zahlen des mit T-Gas und Triter in den beiden letzten Jahren durchgasten Raumes, so zeigen diese Werte, in welch kurzer Zeit das Triter-Verfahren T-Gas überflügelt hat, webei darauf hingewiesen werden muss, dass die ausgesprochene Mangellage an hochwirksamen Schädlingsbekümpfungsmitteln sogar in den beiden letzten Jahren eine Steigerung der T-Gas-Abeätze auslöste.

Ich komme nun zu dem zuletzt entwickelten <u>Nitril-Verfahren</u>. Die Versuchsarbeiten des Forschungelaboratoriums der Degesch hatten ergeben, dass ein mit dem <u>Decknamen Ni</u> bezeichnetes Nitril eine spezifische Wirkung auf <u>Getreideschädlinge</u>, vorzugsweise Kornküfer (Calandra-Arten)hat, sodass es nahelag, dieses Mittel näher zu untersuchen.

Es musste dabei ein Weg gefunden werden, das Ni-Verfahren neben dem Cartox-Verfahren, das gleichfalls der Getreidsentwesung dient, einzusetzen.

Cartox hat sich zur Getreideentwesung in Deutschland in geschlossenen Silozellen bestens bewährt. Es besteht daher in Deutschland vorläufig keine Veranlassung, Cartox durch N1 zu ersetzen, zumal Cartox auch heute noch in ausreichendem Masse zur Verfügung steht, während N1 ein ausgesprochenes Mangelprodukt ist. Dagegen gelang es uns bisher nicht, Cartox in größerem Umfang zu exportieren. Die Schwierigkeiten, die mit dem Versand der Stahlflaschen verbunden sind, mussten alle Bemühungen, Cartox als Exportware einzusetzen, zunichte machen. Hier wird man, sobald N1 in ausreichender Menge verfügbar ist, dieses Mittel ausländischen Interessenten anbieten können, da in jeder mit einer Kreislaufbegasungsanlage versehenen Silozelle ohne Schwierigkeiten angewandt werden kann und sich auch zur Entkäferung von Silos ohne Begasungseinrichtung eignet.

Weitreichende praktische Versuchsarbeiten, die im vergangenen Jahre im besetzten Frankreich mit N1 zur Getreide-Entwesung

12

durchgeführt wurden, bewiesen, dass sich dieses Mittel auch vorzüglich zur Schüttboden-Begasung, d.h. Durchgasung von offen lagerndem Getreide eignet und lediglich das Anwendungsverfahren noch weiter ausgebaut werden muss. Auch hier wird später einmal das N1-Verfahren eine fühlbare Lücke schließen. Nachdem N1 als spezifisches Kornkäferbekämpfungsmittel erkannt worden war, lag die Vermutung nahe, dass es auch auf andere Schadinsekten (Hausungeziefer) eine gute Wirkung haben müsste. Entsprechende Versuche zeigten seine besondere Wirkung auf Läuse. Um eine Verwechslung zu vermeiden, erhielt das Mittel in der Ungezieferbekämpfung die Bezeichnung Ventox.

Die Notwendigkeit, grössere Truppenverbände in kurzer Zeit zu entlausen, führte zur Entwicklung einer Arbeitsmethode, die mit Ventox die Entlausung in behelfsmässigen Kammern in 1-1/2 Stunden ermöglicht. Alle praktischen Arbeiten haben gezeigt, dass Ventox nicht nur die erwachsenen Läuse restlos abtötet, sondern auch, was besonders wichtig ist, die Entwicklungsstadien, vor allem die Läuseeier. In dieser Hinsicht ist Ventox sogar dem Tritox-Verfahren überlegen, demgegenüber sich Läuseeier besonders resistent verhalten.

Angesichte der Dringlichkeit der Entlausungsmassnahmen konnten weitere Arbeiten mit N₁ zur Getreideentwesung in diesem Jahre nicht fortgeführt werden, sodass das gesamte vom Lieferwerk zur Verfügung gestellte Ventox für Entwesungsarbeiten, vorzugsweise für Entlausungen eingesetzt wurde. Das bis Ende August dieses Jahres gelieferte Material genügte für die Entwesung von rund 2.000 000 cbm.

Die durch das schnelle Anwachsen des Tritox- und VentoxGeschäftes erforderlich gewordene Erweiterung des Packmittelbestendes (Blechkanister) bereitste neben der
Schaffung eines zweckmässigen Kannenverschlusses sowohl
materialmässig, wie auch bezüglich bieferzeit srhebliche
Schwierigkeiten. Ebenso wur der Versand durch Gütersperren und nicht ausreichenden badernum wisderholt
ampfindlich gestört. Es ist erfreulich festmustellen,
dabe er bisher gelungen ist, elle diese Fragen weltschand

Die spontene Entwicklung der Kammerbegasung

Die DEGESCH befasst sich erst seit wenigen Jahren neben dem Vertrieb ihrer Begasungsmittel auch mit der fachgemässen Einrichtung von Begasungskammern und der Lieferung der hierfür erforderlichen technischen Ausrüstung. Begasungskammern waren zwar schon immer in Anwendung, jedoch bezog sich dieser Begriff früher nur auf einen für die Begasung von Gegenständen geeigneten und abdichtbaren einfachen Raum.

Es galt nun zusätzlich - und zwar besonders für die Verwendung der hochgiftigen Blausäure - eine möglichst gefahrlose, einfache und doch wirksame Anwendungsform der DEGESCH-Gase in solchen Kammern zu schaffen. Umfassend aufgebaut auf einem von DEGESCH und HELI gemeinsam erworbenen Schweizer-Patent, da sich allerdings nur auf Untersdruckentwesung bezog, wurde das Prinzip der Kreislauftechnik zur Beschleunigung von Gasentwicklung und Gasverteilung ausgebaut.

Auf Grund der in eigenen Begasungskammern gesammelten Erfahrungen wurden besonders Vergasergeräte konstruiert und Kreislaufanordnungen entwickelt, sodass aus der primitiven Begasungskammer ohne
apparative Hilfsmittel allmählich die "DEGESCH-Kreislaufkammer" entatand. Die zunächst für Normaldruckkammern entwickelten Geräte
konnten später auch bei der Einrichtung von Vakuum-Begasungsanlagen
weitgehend verwendet werden.

Im Verkehr mit den Verbrauchern ergaben sich nun in steigendem Umfange Nachfragen nach Konstruktionsvorschlägen, sodass sich für die DEGESCH schon im Jahre 1937 die Notwendigkeit ergab, dieses Arbeitsgebiet in einer besonderen Abteilung zusammenzugassen. Wie nicht anders zu erwarten, waren die Aufwendungen für diese junge Abteilung zunächst verhältnismässig gross und ihre kaufmännischen Erfolge gering.

Bei der Bearbeitung der Anfragen ergab sich, dass nicht nur im Inland, sondern mehr noch im Ausland Interesse für Kreislauf-Begasungskammern mit DEGESCH-Anordnung vorhanden war. So kamen von den 1937/38 bearbeiteten Objekten mit 86 Kammern ungefähr 2/3 für das Ausland in Betracht. Hierbei handelte es sich zu einem Teil um Vorsarbeiten für Vakuum-Begasungsanlagen für Aegypten, Portugal, die Türkei, die Balkanstaaten und in Übersee für Argentinien, Brasilien,

Peru und Columbien. Von den zahlreichen bearbeiteten Auslandeprojekten, die zum Teil höchst interessante Vakuum-Grossenlagen umfessten, gelangten zunächst swar nur wenige zur Ausführung, trotzdem war die DEGESCH auf dem besten Wege, gerade diese wertmässig
beschtlichen Arbeiten zu einem entwicklungsfähigen und einträglichen
Geschäft auszubauen, zumal in die Vorkriegszeit auch noch die Einrichtung mehrerer Eisenbahnbegasungsanlagen in Ungarn und Rumänien
fiel. Der Krieg unterbrach diese Entwicklung.

Im <u>Inlande</u> war von vornherein das Interesse für technisch vorbildlich ausgestattete Begasungskammern nur auf Behörden und einige wenige fortschrittlich eingestellte Betriebe der Nahrungsmittelindustrie beschränkt geblieben. Eine Wendung trat jedoch ein, als mit Kriegsbeginn nicht mehr die Bekämpfung von Vorratsschäd= lingen allein vordringlich blieb, sondern die Vermeidung der Ungezieferverschleppung und insbesondere die Fleckfieberabwehr durch Läusebekämpfung in den Vordergrund trat. Schon im ersten Weltkrieg war die Ausbreitung der Läuseplage mit Erfolg durch umfangreiche Blausäurebegasung verhindert worden. Damals wendete man die Blausäure in umständlicherer Form als heute durch Entwicklung aus Cyannatrium mit Schwefelsäure an. Die inzwischen erfolgte Einführung der ZYKLON-Blausäure brachte nun auch auf diesem Gebiete die Möglichkeit, technische Verbesserungen zur Erzielung erhöhter Erfolgssicherheit und vor allen Dingen Abkürzung der Einwirkungs= zeit zu schaffen. Hierfür mussten die militärischen Dienststellen grosses Interesse zeigen. Es gelang daher trotz entgegenstehender Schwierigkeiten seitens grundsätzlich voreingenommener Stellen die Unterstützung zunächst einiger Wehrkreise für die Vorschläge der DEGESCH zu finden, sodass schon im ersten Kriegsjahr eine Reihe von Blausaureanlagen mit DEGESCH-Kreislauf-Anordnung für ZYKLON-Blausäure entstand.

Abgesehen von dieser Schwierigkeit ist für die Lage bei der Wehrmacht kennzeichnend, dass zahlreiche Wehrkreise ihre eigene Auffassung über die technische Einrichtung von Entlausungskammern beizubehalten wünschten und daher hier auch in grossem Umfange Blausäure-Entlausungskammern entstanden sind, auf deren Konstruktion die DEGESCH keinen Einfluss nehmen konnte. Umso erfreulicher war die Entwicklung im zivilen Sektor, wo bei Behörden und in industriellen Werken vornehmlich im Winter 1941/42 energische Massnahmen zur

Läusebekämpfung ergriffen wurden, die ganz unerwartet hohe Anforsderungen an die Liefermöglichkeiten der DEGESCH in Bezug auf Kammersausrüstungen auslösten. Dank der vieljährigen, seinerzeit wenig gewinnbringenden Vorarbeiten war die Abteilung Kammern der DEGESCH nunmehr in der Lage, den unterschiedlichsten Ansprüchen gerecht zu werden, für Entlausungsanlagen geeignete Spezialgeräte herauszubringen und eine besonders wirksame Lüftungsweise unter Verwendung vorgewärmter Luft damit zu verbinden.

Insgesomt sind im Kriege bisher über 340 Kammern, darunter auch einige fahrbare Anlagen, die fast auchsschliesslich zu Entlausungs= zwecken dienen, mit der DEGESCH-Begasungsanordnung eingerichtet worden, bzw. noch in Bau. Hiervon sind allein seit Januar d.Js. 202 Kammer= einrichtungen für 90 verschiedene Anlagen in Auftrag gegeben.

Auf die Wehrmacht und der ihr gleichgestellten Verbände der Waffen-SS usw. entfallen von diesen 340 Einrichtungen 105. Auf Be= hörden und zwar Landesarbeitsämter besonders in der Ostmark, sowie Stadtverwaltungen entfallen 95 Kammern.

Von der Industrie sind Aufträge über 109 Kammern eingegangen.

Veranlassung zu dieser spontanen Auftragssteigerung gab u.a. ein behördlicher Erlass, nach dem die in grosser Zahl eingesetzten aus= ländischen Arbeitskräfte in bestimmten Zeitabständen entlaust werden müssen und daher Werke, die eine grössere Anzahl ausländischer Ar= beiter beschäftigen, eine eigene Entlausungsanstalt einzurichten haben.

Es wurden nicht nur von einselnen Firmen Anlagen errichtet, manchmal erteilten auch Konsernleitungen für mehrere ihrer Werke Aufträge
auf derartige Ausrüstungen. So erteilte s.B. eine Gesellschaft allein
einen Auftrag über 32 Kammereinrichtungen für 14 verschiedene Aufstellungsorte.

Es ist zu erwarten, dass gerade in den nächsten Monaten wieder eine weitere Auftragswelle einsetzt, zumal die Eisenversorgungslage in zunehmendem Masse eine Verschiebung von der Heissluft-Anwendung zur Verwendung von Gesverfahren erswingen wird. Im nächsten Jahr werden dann wohl Neuanlagen von Begesungskammern für Entlausungszwecke nur noch in geringem Umfange erforderlich werden und die bestehenden inlagen sich wie schon jetzt durch einen entsprechend beschtlichen Verbrauch an DESESCH-Mitteln auswirken. Es zei an dieser Stelle daran erinnert, dass die Beratung unserer Verbraucher binsichtlich

der Konstruktion und Einrichtung von Begasungsanlagen, sowie die Lieferung der benötigten Geräte im Rahmen der DEGESCH nur als Mittel zum Zweck und nicht als kaufmännischer Selbstsweck aufzufassen sind.

In diesem Sinne werden wir auch bei verminderten Anforderungen diesen Arbeitszweig stets mit besonderer Sorgfalt
pflegen. Wir hoffen aber, dass in den Jahren nach dem Kriege
wieder ganz neue Aufgaben auf den Gebieten des Vorratsschutzen
und der Ungezieferbekämpfung in dieser Richtung an uns herantret
ten und der Abteilung "K" somit immer ein ausreichender Arbeitsund Leistungsumfang erhalten bleibt.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12004

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1772

CERT IPICATE

I, I Colf C Schungle of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(\$\frac{\partition}{\photostated pages and entitled mimeographed (handwritten)

To the best of my knowledge, information and belief,

occ wc, for doors,

the original Document is held at:

Expeditionary Porces.

- 12el Spinds

RIBDERSCHEIFT ordentions Concilectafterversammlung der GENELISCHAFT FÜR SCHÄDLINGSBEKÄMPFURG MEH. PRANKFURT/MAIN News Mainserstrasse 14/16 4. September 1942 im Sitmungssaal utschen Gesellschaft für Schlidlingsbekümpfung abli In der heutigen Versammlung der Gesellschafter der Deutschen Gesellschaft für Schlidlingsbeklimpfung m.b.H., Frankfurt/Hain, erschienen l. für Degussa die Herren Generaldirektor H. Schlosser Direktor : E. Bernau 2. für I.G. Farben die Herren Generalkonsul V. Mann Direktor E. Weber-Andreae 3. für Th. Goldschmidt A.G. 日のアア

Generaldirektor Dr. Th. Goldschmidt

4. für die Geschlifteführung der Degesch

0

die Herren

Dr. Peters

Die Sitzung wird um 15 Uhr von dem Vorsitzer des Ve rwaltungsrates, Herrn Mann, eröffnet, der den Vorsitz überninnt.
Der Vorsitzer stellt zunächst fest, dass sämtliche Gesellschafter
in der Versammlung auwesend sind und das Gesantkapital der
Gesellschaft mit EM 100 000. – vertreten ist. Die Versammlung ist
mit Mickelcht auf die Bestimmungen in 5 51, Abents 5 und 4 des
G.m.b.H.-Gesetzes somit beschlussfähig.

Alle Brachienen/erkannen die Richtigkeit dieser Festatellung an.

Vorsitser schligt folgende lagssordnung für die heutige Concilochaftervorce slung ver: Canchaigung des Jahresabschlusses für das Geschüftejehr DG Beschluss über die Gewinnverteilung Beschluse über die Entlastung der Geschliftsführung Bastellung eines weiteren Geschliftsführers und zweier Geschtprokuristen. Zu Punkt 1) der Tegesordmung stellt der Vorsitser fest, dass der Geschäftsbericht nebst Bilans und Gewinn- und Verlustrechnung den Gesellschaftern mit Schreiben der Gasellschaft vom 23.Juli 1942 augegangen 1st. Rach einer kursen Aussprache über den Geschäftsbericht und den Jahresabschluss wird auf Antrag des Vorsitzers beschlossen: Der Cescheftsbericht und der Jahresabschluss für das Jahr 1941 worden genehmigt. Zu Punkt 2) der Tagesordnung stellt Herr Schlosser fest, dass der susgewiesene Reingewinn von RM 202882.89 die Ausschüttung eines Betrages von RM 200 000 .- an die Gesellschafter sullisst. Er schlägt vor, diesen Betrag an die Gesellschafter auszuschlitten und den Rest von Em 2 862.89 auf neue Rechnung vorsutragen. Der Voreitzer bittet die Versammlung, hierliber abzustimmen. Pio Abeti mung ergibt die einstimmige Armehme dieses Vorgohlages. Zu Punkt 3) der Togesordnung wird auf Antrag des Vorsitsers der Geschilftsführung einstiemig Entlastung erteilt. Zu Punkt 4) der Tegesordnung achlägt die Geschlifteführung folgende Personalverlinderungen vor: a) der bisherige Gesantprokurist der Gesellschaft Herr H. U. Kaufmann wird sum stellvertretenden Geschüftsführer bestellt.

M-12004

- b) den bisherigen Handlung bevolk Mchtigten der Gesellschaft Herrn H.G. Sossanheimer wird Gesenterokura erteit.
- c) den Trokafisten der Firms Heerdt-Lingler C.m.b.H... Prinkfart/ein, Herm Dr. J. Ansch vird Genuntyrokurs erteilt.
- d) Farr P. Donnert wird als stollvertretender Geschiftsführer abbewifen.

Me Tornohlige in a - 4 warden cineticals engenomen. He Secondifications is aird banditrast, the enforderizations immediate on the Rendeliar Contract Contrac

Die Engusordnung ist comit erledig. Der Voreibner dunkt der Geschaftschung für die seleistete Arbeit. Die Geschaftschung wird gebetet, nanche der Geschafter diesem bulk der Geschafter für diesem bulk der Geschafter der Angeleichen vor der Geschafter der Geschaf

Der Toretiner mellistens die Versamling am 1924 Just

Timpe Pinderschillt wird von Vorslager und den amgemenden Regnikktrichtern der Ammulaphati wie folgt unterschrieben

gy illam

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ______
CASE No. _____

DOCUMENT No. NI- 9093

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1773

CERTIPIOATS

I, Rolf Columba of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Jar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(3) 48 44 (photostated pages and entitled (mincographed (handwritten

RS

0

1942 and 1944 with strobuction and rates that its

dated the original of a document which a true copy was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the sommand of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief,

occ wc,

the original Document is held at:

Tell & Shrys

<u>Organisation</u> Degresch Geschäftsbericht 1942



NI-9093

Inhalts-Verzeichnis

Seite	
1 - 15	Geschäftsbericht der DEGESCH für das Jahr 1942
16	ZYKLON-Absatze 1941/1942 in kg
17	CALCID-Absätze 1942/1941 in kg
18	CYANOCAS-Absatze 1940/1942 in kg
19	T-GAS/AETHYLENOXYD-Absatze 1942/1941 in kg
20	TRITOX-Absätze 1942/1941 in kg
21	Zusammenstellung der in den Jahren 1341 und 1942 gelieferten Begasungskammer-Einrichtungen
22	Gewinn- und Verlustrechnung der DEGESCH per 31.12.1942
23	Bilanz der DEGESCH per 31.12.1942
24	Erträgnisse aus Beteiligungen 1941 und 1942

29.Juni 1943 NI- 9093

Geschäftsbericht der DEGESCH für das Jahr 1942

A) Vorbemerkung

Die ungewöhnliche Steigerung des Bedarfes an Ungezieferbekämpfungsmitteln hat im Berichtsjahre ganz allgemein zu einer Ausschöpfung
aller erreichbaren Materialreserven geführt, ohne dass damit die
Anforderungen ausreichend gedeckt werden konnten. Es ist daher
nicht weiter erstaunlich, dass auch die Liefermöglichkeiten
der DEGESCH bis an die Grenze der Erzeugungskapazitäten ausgenutzt und entsprechende Umsatzsteigerungen erzielt wurden. Die
eigentliche Leistung des Unternehmens bestand darin, dass die damit
verbundenen erhöhten Erfordernisse der Material- und Verpackungsversorgung sowie die häufig fast unüberwindlichen Versand- und
anderweitigen Lieferungsschwierigkeiten, und schliesslich der
gesteigerte Geschäftsverkehr überhaupt, vorbildlich bewältigt wurden.

Die Gesamtumsätze erreichten RM 2 941 000.-- und überstiegen damit die des Vorjahres (RM 1 829 000.--) um rd. 64%. Den wesentlichsten Anteil an dieser Umsatzsteigerung hatten die ZYKLON-Verkäufe, die dank der Leistungsfähigkeit des, allerdings von uns in jeder Weise unterstützten, Lieferwerkes (Dessauer Werke für Zucker- und Chemische Industrie A.G.) mit rd. 320 ts eine Rekordhöhe erreichten (ausserhalb dieser Umsätze liegen die Verkäufe der Kaliwerke Kolin mit 28 ts, von denen im Berichtsjahr nur 17 ts lizenzmässig abgerechnet wurden).

Die CALCID-Umsätze blieben gegen das Vorjahr praktisch unverändert, dagegen weisen die Umsätze an den Nicht-Blausäure-Produkten (T-GAS, TRITOX, VENTOX) ebenfalls erhebliche Steigerungen auf, die w.u. noch genauer kommentiert werden.

Das Gesamtbild der Umsatzveränderungen ergibt sich aus folgender Uebersicht :

Steigerungen

Daylookshind - Reductioning - Beducad	DOMESTIC AND RESIDENCE OF THE PARTY OF THE P	MANUAL PROPERTY AND ADDRESS.	DE NORTH DESIGN		CONTRACTOR DESIGNATION OF THE PARTY OF THE P
Umeatzsteigerung	ZYKLON CYANOGAS T-GAS TRITOX VENTOX/N1 CARTOX KAMMERN		RM	106 52 217 14	000 000 000 000 000
			RM 1	115	000
Rückgange Umsatzrückgang CA	LCID		RM	3	000
Steigerung der Gesan	THE PERSON NAMED OF THE PERSON NAMED IN COLUMN		TO MEST	112	000

11 - 31117

3 Immatao

Machfolgend sind die Umsätze der letzten drei Jahre in RM 1 000.-- - nach Produkten unterteilt susammengestellt (die mengenmässigen Absätze finden sich auf Seite 6, 7, 9, 16-21).

1940 1941 1942	I 2YKLOB Inland Ausla 1 186 139 861 153 1 306 358	nd Inland A		经 加巴巴 法
1940 1941 1942	IV. T-GAS Inland Ausla 120 15 155 18 255 22	v. TRIT nd Inland A 86 174 225	OX Disland Inland 1 - 38 14 261	
1940 1941 1942	Inland Ausla	VIII. CAR Inland A 342 145 160	TOX IX. usland Inland 4 53 6 48 5 120	
1940 1941 1942	Gesantinlandums 1 801 88% 1 448 79% 2 340 80%	ats <u>Gesamtaus1</u> 249 381 601	andumsats Gesa 12# 2 21# 1 20# 2	ntumests 050 '100% 829 100% 941 100%

C) Entwicklung der einzelnen Verfahren

I. ZYKLON

Den wesentlichsten Anteil an der Umsatzsteigerung hatte die Entwicklung des ZYKLON-Geschäftes. Die ZYKLON-Umsätze erreichten im Berichtsjahr die Rekordhöhe von RM 1 664 000.— (RM 1 014 000.—); der Umsatz hat sich somit gegenüber dem Vorjahre um 64% erhöht.

An der Umsatzsteigerung war im wesentlichen der Inlandverbrauch mit 249 000,- kg (163 000,- kg), in gewissem Umfange aber auch der Auslandsverbrauch mit 72 000,- kg (30 000,- kg) beteiligt.

Auf die beiden deutschen Hauptvertretungen verteilten sich die Inlandverkäufe wie folgt :

	<u>1941</u>	1942
Heli Testa	106 498,- kg 65,34% 56 488,- kg 34,66%	128 000,- kg 51,40% 121 000,- kg 48,60%
	162 986,- kg 100 %	249 000,- kg 100 🚿

Im Rahmen dieser Absätze spielt der ZYKLON-Bedarf für Entlausungszwecke eine grosse Rolle: Im Berichtsjahr wurden allein an den Hauptsanitätspark, Berlin, rd. 200 000 ZYKLON-Dosen mit 40 000 kg CN geliefert. Weitere Mengen gingen an die zahlreichen Rüstungsbetriabe, die für Entlausungszwecke Blausäure-Entwesungskammern eingerichtet haben, so dass insgesamt für diesen Zweck etwa 60 000 kg ZYKLON verbraucht worden sein dürften.

Das Mühlendurchgasungsgeschäft blieb auch im Jahre 1942 auf normaler Höhe. - Wichtige ZYKLON-Abnahmer waren daneben die Reichabahn und die Reichswerke Hermann-Goering.

Die Durchführung der gesteigerten Lieferungen konnte dank der uneingeschränkten Aufrechterhaltung der Produktion in den ZYKLON-Betrieben Dessau und Kolin ohne erhebliche Rückstände befriedigt werden. Aus der Koliner ZYKLON-Produktion wurden im Berichtsjahr rd. 20 000 kg nach der Ostmark verschickt, während im Protektorat selbst etwa 8 000 kg verbraucht wurden. Die Dessauer Produktionskapazität wurde in meist dreischichtiger Arbeit mit einer Monataleistung von durchschnittlich 25 000 kg noch nicht volk ausgenutzt (im laufenden Jahr wirddie Leistung monatlich ca. 35 ts erreichen).

Schwierigkeiten in der Beschaffung von Rohstoffen konnten stets rechtzeitig beseitigt werden; die Umstellung von Weissblechdosen auf Schwarzblechdosen ist reibungslos abgeschlossen.

Aus Tabelle I auf Seite 16 ist die Verteilung der ZYKLON-Umsätze nach Ländern ersichtlich.

II. CALCID

Die im Berichtsjahr gestellten Lieferanforderungen konnten ohne Schwierigkeiten erfüllt werden. Insgesamt wurden 97 ts (110 ts) verkauft. Der etwa 10% ige Absatzrückgang ist lediglich auf eine zeitliche Verlagerung grösserer Aufträge zurückzuführen. Der Gesamtumsatzblieb mit RM 188 540.-- gegenüber dem vorjährigen (RM 191 246.--) trotzdem um kaum 2% zurück, was auf die Erhöhung der Verkäufe nach Ländern mit besseren Erlösen zurückzuführen ist.

Die wichtigsten CALCID-Abnehmer waren wiederum Spanien und Italien als die einzigen Länder, an die während des Krieges noch grössere Mengen CALCID zu Baumbegasungszwecken geliefert werden können.

Unserem spanischen Vertreter gelang es, einen Auftrag über 80 ts hereinzubringen, der im Berichtsjahr allerdings nur zur Hälfte zur Ausführung kam (die restlichen 40 ts wurden im Jahre 1943 geliefert).

In Sizilien schloss das Königl. Kommissariat in Catania erneut einen Lieferungsvartrag über 36 ts CALCID mit uns ab und machte ausserdem von einer vertraglich eingeräumten Option über weitere 24 ts Gebrauch. Trotzdem wurden von den insgesamt 60 ts im Berichtsjahr nur 24 ts abgerufen (die restlichen 36 ts für das Jahr 1943 zurückgestellt), weil infolge der Kriegsverhältnisse die Baumbegasungen in Sizilien erheblich eingeschränkt werden mussten. Bei den in Rom geführten Vertragsverhandlungen gelang es, den Verkaufspreis von RM 1.40 auf RM 1.80 je Kilogramm CALCID zu erhöhen, wodurch das seit vielen Jahren nur aus Prestigegründen geförderte italienische CALCID-Geschäft erstmalig auch finanziell interessanter wurde.

An dritter Stelle unter den CALCID-Abnehmern steht Belgien, das im Berichtsjahr über 15 ts (3 ts) körniges CALCID bezog. Es stellte sich später heraus, dass dieses Material in grossem Umfang zur Durchführung von Raumentwesungsarbeiten Verwendung gefunden hat, wofür es sich technisch nicht eignet. Diese Verwendungs-weise wurde wieder abgestellt.

In Holland nahm der CALCID-Verbrauch für Zwecke der Gewächshaus- und Kastenbeet-Durchgasung zu. Es wurden 9 ts (5 ts) abgesetzt.

Nach Algier wurden 4 800 kg.durch die französische Tochtergesellschaft "DUSO" abgesetzt. Kleinere Lieferungen gingen nach Rumänien (192 kg) und Deutschland (435 kg), und zwar vorzugsweise für die Entwesung von Baumschulmaterial und zur Pflanzenquarantäne.

Eine Uebersicht der CALCID-Verkäufe nach den einzelnen Ländern ist in Anlage II (Seite 17) beigefügt.

III. CYANOGAS

Auch der CYANOGAS-Bedarf konnte uneingeschränkt und ohne Schwierigkeiten erfüllt werden. Im Berichtsjahr wurden 4872,5 kg (1801 kg) verkauft und damit eine mehr als 150%ige Steigerung gegenüber 1941 erzielt. Diese Steigerung ist auf grösseren Bederf für Gewächshaus-durchgasungen, vorwiegend infolge Nikotin-Mangels, zurückzuführen.

Das mit der Farbsalz-Gesellschaft bestehende Abkommen wurde bis zum 31.12.1943 mit der Massgabe verlängert, dass es künftig von Jahr zu Jahr stillschweigend weiterläuft, falls nicht von einem der Vertragspartner fristgemässe Kündigung erfolgt.

Uebersicht über die CYANOGAS-Absätze 1940 bis 1942 auf Seite 18 (Anlage III).

IV. T-GAS/AETHYLENOXYD

Die Anforderungen an T-GAS/AFTHYLENOXYD konnten bei der sprunghaften Steigerung des Bedarfes, teils infolge Mangels an Stahlflaschen, teils infolge vorübergehender Abfüllschwierigkeiten, im Lieferwerk nicht befriedigend erfüllt werden. Im Berichtsjahre wurden rd. 136 ts (88 ts) abgesetzt und somit gegenüber 1941 eine Umsatzsteigerung von 54 % erreicht, obwohl am Ende des Berichtsjahres noch ein Bestand an unerledigten Aufträgen von rd. 45 ts in das neue Geschäftsjahr übernommen werden musste.

Die Absatzsteigerung ist fast ausschließelich auf den erhöhten Verbrauch in Deutschland zurückzuführen (vgl. die Aufteilung der Verkaufe nach Ländern in Anlage IV auf Seite 19). Der Gesamtumsatz erreichte mit rd. RM 277 000.-- (RM 171 000.--) eine Steigerung von 62%, obwohl der Durchschnittserlöß pro Kilogramm T-GAS/AETHYLENOXYD gegenüber dem Vorjahre eine 5 ige Minderung erfuh.

Erzeugungsmässig atcht AETHYLENOXYD nach wie vor auch für Zwecke der Schädlingsbekämpfung in ausreichendem Masse zur Verfügung. Den bei der Abfüllung aufgetretenen Schwierlgkeiten wurde durch Einführung einer zusätzlichen Arbeitsschicht teilweise begegnet; der Mangel an Stahlflaschen (derzeitiger Bestand rd. 2 200) konnte während des Berichtsjahres noch nicht abgestellt werden.

Die in der Umsatzsteigerung und dem Bestand an nicht erfüllten Auftragen zum Ausdruck kommende Entwicklung hat gezeigt, dass bei dem zurzeit herrschenden Mangel an Entwesungsmitteln ein so wertvolles und hochwirksames Verfahren, wie es das T-GAS-Verfahren darstellt, keinesfalls etwa wegen seiner Feuer- und Explosionsgefährlichkeit zurückgezogen werden darf (Wie das Lieferwerk es nach der im November 1941 in Ludwigshafen erfolgten Explosion beim RWM vorgeschlagen hatte). In Uebereinstimmung mit den dafür verantwortlichen Reichsbehörden wurde im Gegenteil vorläufig noch sein weiterer Ausbau betrieben und Schritte zur Vergrösserung des Stahlflaschenparkes eingeleitet.

Die in <u>Deutschland</u> (einschliesslich Protektorat) abgesetzten rd. 124 ts T-GAS / AETHYLENOXYD verteilen sich wie folgt :

	<u>Heli</u>	<u>Testa</u>	Degesch Prag	Generat
Schädlings- bekämpfer	63 852,8 kg	21 719,0 kg	984,0 kg	86 555,8 kg
Desinfekt.Anst. & Gesundh.Aemter	7 616,0 kg	5 801,0 kg		13 417,0 kg
Diverse Firmen	5 170,0 kg	1 294,3 kg		6 464,3 kg
Wehrmacht	3 854,5 kg	4 918,2 kg		8 772,7 kg
RAD		182,8 kg		182,8 kg
Polizei	1 335,0 kg	2 276,5 kg		3 411,5 kg
Elgenverbrauch	•	5 119,5 kg		5 119,5 kg
	81 628,3 kg	41 311,3 kg	MESTA DICTION ASSETS	125 923,6 kg

V. TRITOX

Bei TRITOX war das Missverhältnis zwischen Liefermöglichkeit und Bedarf besonders gross. Trotz weiteren Ausbaues
der ursprünglich nur als Versuchsanlage errichteten
TRITOX-Apparatur im Werk Höchst der I.G.FarbenindustrieA.G. konnte die äusserst erreichbare Monatsproduktion
nicht über 7 - 8 ts gesteigert werden. Die bereits im
Herbst 1941 betriebene Errichtung einer Neuanlage mit eine
Kapazität von 30 - 40 motos TRITOX erhielt im April 1942 ;
die Genehmigung des Reichsamtes für Wirtschaftsausbau,
die Anlieferung der Apparateteile und deren Zusammenbau
konnten jedoch im Berichtsjahr nicht mehr erfolgen.

Die insgesamt verkauften rd. 70 ts TRITOX (57 ts) entsprachen der Kapazität des Lieferwerkes. Die damit erreichte Absatzsteigerung von rd. 23% stand in keinem Verhältnis zum tatsächlichen Bedarf: Trotz Ablehnung aller nicht als wehrmachts- oder rüstungswichtig belegten Abrufe verblieb am Jahresende ein Bestand von rd. 60 ts unerledigter TRITOX-Aufträge. Eine statistische

Erfassing der gesamten Abrufe erwies, does der ceutsche TRITOX-Bedarf nur bis zu rd. 25% gedeckt werden konnte, entsprechend wurden Auslandslieferungen nur in engen Grenzen ausgeführt.

Der Gesamtumsatz erreichte rd. RM 233 000.-- (RM 187 000.--) und überstieg den vorjährigen somit um rd. 28%.

Die Aufteilung der Verkaufe in <u>Deutschland</u> (einschliesslich Protektorit) ergibt sich aus folgender Uebersicht:

			供 图				Degesch			
计算是是数据的程度的		Heli			Testa		Prag		Gesam	<u>t</u>
chädlingsbekampfer	20	006,5	kg	6	553, 9	8 kg		26	560,48	kg
Degesch-Dienst	3	338,0	12					3	33g,0	n
Desinfekt.Anstalt. u.Gesundh.Aemter	1	715,5	"	1	737,0		-	0.00	452,5	
Industrie-Firmen	1	475,0	H		510,0	. 11	150,0 kg	5	135.0	· u
I.G.Ludwigshafen	是福	415,0	11						415.0	011
Wehrmacht	12	769,0	11	14	547,5		90,0 kg	27	406,5	"
RAD, OT		No.		1	200,0	П	-5.		200.0	n
Polizei; SS		13,0			330,0	n	HA STORY		343,0	H
Eigenverbrauch : Schiffsdurchgas. Raumdurchgasungen Lehrgünge		30,0 34,0			155,10 988,30 17,0	11 11 0	<u>.</u>	. 1	155,10 018,30 51,0	
	30			26	Management of the second	400	240 0 70	66	CONTROL MALES	
		796,0		30000000	038,88	KE KETER	240,0 kg	- 00 	074,88	жg

Eine Uebersicht der Verkäufe nach Ländern ist in Anlage V auf Seite 20 beigefügt.

VI. VENTOX

Auch der Bedarf an VENTOX, dem jüngsten Degesch-Gase, ist im Berichtsjahr erneblich gestiegen. Besonders die Wehrmacht verlangte grosse Mengen. Leider konnte nur ein Bruchteil der Anforderungen gedeckt werden, weil das Lieferwerk (I.G. Farbenindustrie-A.G., Ludwigshafen) infolge anderen kriegswichtigen Bedarfes nur beschränkte Mengen zur Verfügung atellen durfte.

Es wurden 54 ts (12 ts) abgesetzt und damit eine Absatzateigerung von 350% erzielt. Der Gesamtumsatz (einschliesslich N₂) betrug rd. RM 276 000.-- (RM 59 000.--), die Umsatzsteigerung beträgt demnach rd. 368%. -8-

Das Material wurde vorwiegend im Inland abgesetzt, nach dem Ausland gingen nur 3,2 ts (Bulgarien 1300 kg, Rumänien 1200 kg, Ungarn 700 kg), obwohl auch diese Länder ungleich grössere Mengen anforderten.

Zwischenbemerkung.

Die drei in den Abschnitten IV, V und VI behandelten Nicht-Blausäure-Produkte (T-Cas, TRITOX, VENTOX) bedürfen einer einheitlichen Betrachtungsweise, da sie vorwiegend für die gleichen Entwesungszwecke und beim gleichen Verbraucherkreis Verwendung finden.

Die DEGESCH befolgte daher grundsätzlich eine Politik, die dem Verbraucher die freie Wahl nach rein technischen Gesichtspunkten überliess: Die Anwendung der Verfahren ist an praktisch gleichlautende Konzessionen (mit verschiedenen Arbeitsvorschriften) gebunden, die Preisbildung erfolgte in Übereinstimmung mit dem Preiskommissar derart, dass die Verfahren für die Versraucher, berechnet auf die Raumeinheit, kostengleich blieben.

Auch bei den Ausbildungsmassnahmen wurde nach Möglichkeit stets auf alle drei Verfahren in gleicher Weise
eingegangen, wobei allerdings infolge des Materialmangela
zahlreiche Bewerber mit dem Hinweis auf die Lieferunmöglichkeit von einer Ausbildung ausgeschlossen werden
mussten. (Im ganzen fanden statt : ein Reichbfortbildungslehrgang, vier Ausbildunge- und ein Kurzlehrgang
sowie zahlreiche Sonderausbildungen, letztere vorwiegend
für Gefolgschaftsmitglieder von Rüstungsbetrieben, die
VENTOK oder TRITOK für Entlausungs- oder andere Entwesungszwecke im Bereich ihres eigenen Unternehmens anzuwenden wünschten).

Um die Gesamtentwicklung der drei Verfahren zu kennzeichnen wird nachfolgende Zusammenstellung gegeben. Die Vergleichswerte sind darin anhand der nur in De ut schl an dabgesetzten T-GAS, TRITOX- und VENTOX-Mengen unter Zugrundelegung der Normaldosierungen errechnet.
Die Zusammenstellung zeigt deutlich die rasche Entwicklung der Entwesung mit dem Nicht- lausäure-Verfahren der DEGESCH während der letzten vier Jahre, wobei besonders zu beachten ist, dass im Jahre 1942 allein mindestens der dreifache Umsatz hätte erreicht werden können, wenn die Erzeugungskapszitäten dem Redarf entsprochen hätten.

-9-

Durchgaster	Raum	in	chm
Contract of the Contract of th		No. 2 2 2 2 2	O D III

	T-GAS	TRITOX	VENTOX	GESAMT
			热水 等于	
1939	1 000 000	300 000		1 300 000
1940	1 250 000	850 000	A AFER SE	2 100 000
1941	1 570 000	1 760 000	370 000	3 700 000
1942	2 490 000	2 180 000	1 700 000	6 370 000

VII. Na

Die Versuchsarbeiten mit N, zur Getreideentwesung mussten infolge Materialmangels vorerst abgebrochen werden. Es wurde lediglich ein grundsätzlich wichtiger Versuch in einem Getreidestlo durchgeführt, der den Beweis erbrachte, dass N, in gleicher Weise wie CARTOX und Areginal zur Silodurchgasung geeignet ist und dass hierfür ausserst geringe Dosierungen (50 bis 70 g pro Tonne) ausreichend sind.

VIII. CARTOX

Der, verglichen mit früheren Jahren, weiterhin nur geringe CARTOX-Bedarf konnte ohne nennanswerte Schwierigkeiten gedeckt werden, wenn auch zeitweise die Abfüllmöglichkeiten in Ludwigshafen stark eingeschränkt waren, weil die Rücklieferung leerer Füllflaschen bahnseitig gehemmt wurde.

Insgesamt wurden 119 ts (107 ts) abgesetzt und damit eine Steigerung gegenüber dem Vorjahre von rd. 10% erreicht. Hiervon wurden in Deutschland 114 ts verbraucht, während 4 ts nach Rumänien und geringe Mengen nach Schweden und nach der Schweiz gingen. Die Inlandverkäufe verteilten sich auf die dafür zuständigen Firmen wie folgt:

Verkaufe		DEGESCH HELI TESTA	kg 79 " 20 " 14	054,- 900,- 450,-
	٠	ź	us. kg 114	404,-

Der Gesamtumsatz betrug rd. RM 165 000.-- (RM 151 000.--), die Steigerung betrug trotz leicht rückläufigen Durchschnittserlöses somit 9%.

Ausbildungen wurden bei 18 Firmen für 40 Gefolgschaftsmitglieder durchgeführt, damit wurden seit 1936 inegesamt 844 Personen bei 257 Firmen im CARTOX-Verfahren unterwiesen.

TX. BEGASUNGSKAMMERN

Die inswischen allgemein anerkannte Bewährung der DEGESCH-EREISLAUFKAMMERN führte zu einer starken Steigerung der Anforderungen, nachdem seit Hereinnahme großer Massen von ausländischen Arbeitekräften in die deutsche Rüstungsindustrie dort besondere Entlausungsmassnahmen erforderlich wurden. Die Zahl der im Berichtsjahr gelieferten Begasungsanlagen betrug 127 und überstieg damit die des Vorjahres (55) um ein Mehrfaches.

In Anlage VI auf Seite 21 ist eine Uebersicht der im Berichtsjahr verkauften Begasungseinrichtungen gegeben.

Der Umsatz des Kammergeschäftes stieg auf rd. RM 120 000.-- (RM 50 000.--).

Die zahlreichen Vorbesichtigungen und Inbetriebsetzungen stellten große Anforderungen an die Reisetätigkeit der nur wenigen dafür zur Verfügung stehenden Sachbearbeiter.

D) Degeach-Dienst

Die im vorjährigen Geschäftsbericht erwähnte Neueinrichtung des der DEGESCH unter dem Namen DEGESCH-DIENST als Abteilung angeschlossenen Schädlingsbekämpfungsbetriebes, der für seine Arbeiten nur Nicht-Blausäure-Produkte verwendet, hat sich im Berichtsjahr bestens bewährt.

Durchgast wurden 1942 insgesamt 135 477 m³ mit hochwirksamen Gasverfahren gegenüber 16 394 m³ während der fünfmonatigen Tätigkeitsperiode im Jahre 1941.

Vernebelungsverfahren wurden im Berichtsjahr für 3 623 m³ Raum angewandt gegenüber 2 267 m³ vom 1.8. - 31.12.1941.

Mit Spritz- und Streumitteln zur Vertilgung von Küchenschaben und Ameisen wurden 179 Räume behandelt. In 58 Räumen wurden Köder gegen Ratten und Mäuse ausgelegt. Wanzenkontrollen wurden in 75 Leerwohnungen und bei 58 Umzügen durchgeführt.

Der Umsatz betrug 1942 RM 60 144,58 gegenüber RM 7 796,90 im Jahre 1941.

Der Betrich hat seinen Zweck als Lehr- und Versuchsbetrieb in diesem Rahmen voll erfüllt.

E) Porachung

Neben den laufenden Arbeiten zur Betriebskontrolle und kleineren Tagesproblemen war im Berichtsjahr die Tätigkeit des Laboratoriums besonders auf die Prüfung von neuen Stoffen, z.T. auch von Konkurrenzprodukten, ausgerichtet. Hervorzuheben sind die Weiteren Arbeiten über die Entwicklung und vor allem den technischen Einsatz von VENTOX, für das ein Verfahren zum Gasrestnachweis entwickelt und in der Praxis erprobt wurde.

Auf besonderen Wunsch der zuständigen Stellen der HSIn wurde die Zweckmässigkeit der Verwendung einer Mischung von TRITOX und VENTOX (TV-Verfahren) eingehend geprüft; das Verfahren musste als unvorteilhaft bezeichnet werden.

Zahlreiche Untersuchungen erforderten die Schwierigkeiten der Rohstoffbeschaffung auf dem Gebiet der Verpackung, der Aufsaugematerialien usw. Trotz der hierbei zahlreich auftretenden Probleme war es bisher immer noch möglich, entstandene Engpässe zu überwinden und andere geeignete Rohstoffe zu finden, deren Prüfung im Laboratorium durchgeführt wurde.

Gegen Ende der Berichtszeit wurden einige neue Untersuchungsreihen in Angriff genommen, die sich auf längere Zeit
erstrecken werden. Sie betreffen die Messung von Adsorptionsund Lüftungseigenschaften hochwirksamer Gase und die Entwicklung
hochwertiger Sprüh- und Vernebelungsmittel, ferner die Verbesserung bereits bekannter gasförmig wirkender Mittel von geringerer
Wirksamkeit, die im Zuge der Materialverknappung zur Raumentwesung
eingesetzt werden müssen. Es muss bei diesen Mitteln durch
geeignete Zusätze oder durch zweckmässige Anwendungsmethoden
ein Optimum an Einsatzmöglichkeit erreicht werden.

Die technische Ausrüstung des Laboratoriums wurde auch in diesem Jahre durch Neuanschaffungen verschiedener Apparate ergänzt.

Die Arbeitsergebnisse sind in 120 Berichten niedergelegt.

F) Organisatorisches

Die inländischen Tochtergesellschaften der DEGESCH arbeiteten im Berichtsjahr besonders befriedigend. Der finanzielle Ertrag der Firma Heerdt-Lingler erscheint wie üblich in der nächst-jährigen Bilanz. Auf Seite 24) sind unter den Rubriken "1941" und "1942" die entsprechenden Beträge für die Geschäftsjahre 1940 und 1941 angegeben, wobei zu beachten ist, dass bei der Firma Tesch & Stabenow unter der Rubrik "1942" auch schon die vertragsmässige Pauschale für 1942 eingeschlossen ist.

Noch während des Berichtsjahres, und zwar mit Wirkung ab 1. Juli 1942, wurde nämlich das infolge grundsätzlicher Meinungsverschiedenheiten nicht mehr tragbare Verhältnis mit der Firma Tesch & Stabenow, Hamburg, auf eine neue Grundlage gestellt. Danach ist diese Firma in ihrem bisherigen Vertretungsgebiet lediglich noch Hauptvertreterin der DEGESCH für deren sämtliche Blausäureprodukte sowie für den Verkauf

-14-

der Nicht-Blausäure-Frodukte an Wehrmacht, RAD und Waffen-SS. Die Bearbeitung aller Nicht-Blausäure-Produkte (T-GAS, TRITOX, VENTOX usw.) des privaten und zivilbehördlichen Kundenkreises ging mit dem gleichen Zeitpunkt auf die Firma Heerdt-Lingler über. Finanziell wurde ein befriedigender Entschädigungsausgleich festgelegt. Die Auswirkungen dieser Neuregelung haben sich bereits in der zweiten Jahreshälfte als günstig erwiesen.

Von den im feindlichen Ausland liegenden Tochtergesellschaften liegen keine Nachrichten vor.

Die <u>französische</u> Tochtergesellschaft "Duso", Paris, (vordem "Sofumi") führte die bereits angekündigte Kapitalerhöhung auf ffrs. 4 000 000.--durch, die der DEGESCH Gelegenheit zu einer Anlegung der sonst schwer realisierbaren Gewinne der Sofumi gab und sich in erhöhten Dividenden auswirken wird. Die DEGESCH bleibt an dieser Gesellschaft mit 24,5% beteiligt . In Verlängerung der vertraglich ablaufenden Lizenzverpflichtung der Societé d'Electrochimie für die französische ZYKLON-Erzeugung wurde mit der Sofumi eine Abgabe für "secours technique" vereinbart, die pro 100 cbm durchgasten Raumes berechnet wird.

Die bereits in früheren Berichten erwähnte "Verteilungsstelle für Wehrmachtdurchgasungen", Paris, wirkte sich weiterhin vorteilhaft für den Ausbau der ZYKLON-Durchgasungen in Frankreich aus.

Die im Protektorat neu eingetragene Degesch, Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung, Prag, nahm gegen Ende des Berichtsjahres ihre Tätigkeit auf (Beteiligungen: 51% DEGESCH, Frankfurt/Main, 49% Kaliwerke, Kolin).

Die DEGESCH erwarb im Berichtsjahr das Haus Neue Mainzerstrasse 52 mit allen Seiten- und Hintergebäuden, um dieses nach Kriegsende zum Geschäftshaue unter Einbeziehung der Labor- und Degesch-Dienst-Räume umzubeuen und darin auch Unterrichts- und andere Unterkunftsräume unterzubringen. Die Gesellschafter gaben zu diesem Erwerb ihr Einverständnis. Der Kaufpreis betrug RM 350 000.--

Für de Ueberwindung der Materialversorgungsschwierigkeiten aller Abteilungen war die Zusammenfassung der gesamten Materialbeschaffung und die damit erreichte Vereinheitlichung des Vorgehens bei Wehrmacht. Perörden und Reichsstellen auf einen Sachbearbeiter von Bedeutung.

G) Personelles

Die im September 1942 durchgeführte Gesellschafter-Versammlung beschloss bzw. bestätigte folgende Veränderungen :

> Herr Hans-Ulrich Kaufmann wurde zum weiteren stellvertretenden Geschäftsführer,

Herr Heinrich G. Sossenheimer zum Prokuristen bestellt;

Herrn Erich W üstinger wurde Handlungsvollmacht erteilt.

Herr Dr. Walter Rasch, Prokurist der Hauptvertretung Heerdt-Lingler, erhielt Prokura ebenfalls für DEGESCH.

Der Geschäftsführer der DEGESCH, Dr. G. P e t'e r s wurde seitens des Sonderausschusses Chemische Erzeugnisse beim Reichsminister für Bewaffnung und Munition mit der Schaffung eines Arbeitsausschusses "Raumentwesungs- und Seuchenabwehrmittel" beauftragt, der am 26.6.1942 seine Tätigkeit aufnahm und dessen Organisation von DEGESCH als dem federführenden Unternehmen auch finanziell getragen wurde.

Die Gefolgschaft setzte sich am Jahresende zusammen aus :

- 27 (19) männlichen Angestellten, (hiervon 9 (8) zur Wehrmacht einberufen)
- 13 (11) weiblichen Angestellten,
- 3 (1) Arbeitern,
- 3 (2) Arbeiterinnen,
- 1 (1) Lehrling

insg. 47 (34) Gefolgschaftsmitgliedern.

Die in () angegebenen Zahlen beziehen sich auf 1941.

Die Gefolgschaft erfuhr somit eine Steigerung von rd. 30% bei nahezu unveränderter Zahl der einberufenen Gefolgschaftsmitglieder.

Das Jahr 1942 zeichnete sich erneut durch starke Reisetätigkeit aus; insgesamt wurden .1037.. Reisetage (733) gezählt, was die vielseitige Aktivität der verschiedenen Sachbearbeiter bestätigt. Die Einsatzbereitschaft der gesumten Gefolgschaft war stets vorbildlich.

H) Bilanz

Nach Berücksichtigung einer für 1942 fälligen Gewinnabführung von RM 30 575.-- verbleibt einschliesslich des Vortrages aus 1941 ein Gewinn von RM 327 011,81.

Es dürfte sich empfehlen, die noch aus der vorjährigen Bilanz bekannte Rückstellung für ungewisse Schulden aufzulösen, so dass sich dann die Summe von ergibt, die sich unter Berücksichtigung der normalen und einer grösseren Sonderabschreibung auf Grundstücke und Gebäude in Höhe von zusammen

311 684,55

RM 512 011,81

185 000.--

auf.

RM 200 327,26

ermässigt.

Die Geschüftsführung schlägt vor, auszuschütten und

RM 200 000.--

auf neue Rechnung vorzutragen.

Nach Vornahme der vorstehend erwähnten Abschreibungen stehen nunmehr die Grundstücke noch mit RM 40 000.-- und die Gebäude mit RM 60 000.-- zu Buch.

I) Aussichten für 1943

Es ist schon heute zu erkennen, dass der Geschäftserfolg des laufenden den des Berichtsjahres nicht nur erreichen sondern wiederum übersteigen wird; bereits die ersten 5 Monate des Jahres 1943 brachten erhebliche Umsatz-steigerungen. Zwar ist durch den etwa sechsmonatigen Ausfall der gerade erhöhten ZYKLON-Produktion der Kaliwerke (monatlich 10 bis 15 ts) eine fühlbare Verschlechterung auch der ZYKLON-Lieferungsmöglichkeiten eingetreten; trotzdem wird die ZYKLON-Erzeugung in Dessau voraussichtlich die des Vorjahres stark überschreiten. Der ZYKLON-Bedarf ist weiterhin ungewöhnlich gewachsen.

Die inzwischen herbeigeführte Steigerung der TRITOX-Erzeugung auf monatlich 9 bis 10 ts sowie die in der zweiten Jahreshälfte vielleicht in Aussicht stehende Inbetriebnahme der TRITOX-Neuanlage werden auch hier eine starke Umsatzstelgerung bringen. Das Gleiche gilt für T-GAS, während die VENTOX-Lieferungen gegenüber dem Vorjahre infolge der Kontingentseinschränkung leider fühlbar zurückgehen werden.

0 3 4 9

- 15 -

Im 1.Halbjahr 1943 sind bereits 93 Einrichtungen für Begasungskammern geliefert worden; weitere 122 Aufträge liegen vor.

Alle Materialversorgungs- und Personalsicherungsfragen sind, unter teilweiser Einschaltung des Arbeitsausschusses Raumentwesungs- und Seuchenabwehrmittel, bis jetzt günstig geregelt worden.

Die Geschäftsführung

NI- 9093

10

- 16 -

Anlage I

ZYKLON-Absatze 1941/1942

Anlage I

ZYKLON-Absatze 1941/1942

Länder	194 1 æg	1942 kg
Belgien		
Bulgarien	2 205	92,- /
Dänemark	2 295,-	1 590,- /
Deutschland	507,-	868,40/
	162 986,-	249 102,35
Finnland	151,-	7 052,5 /
Frankreich	3 065,-	817,-/
ochenland		1 006,- /
io/lland	735,-	3 620,- √
talien	. 1 000,-	4 299,- √
Croatien	605,-	1 790,5 /
orwegen	1 568,-	7 470,- /
umanien	3 1029-	14 759,60 √
erbien	1 172,-	6 727,-
ohweden	14 783	
ohweig		16 356,- /
ngarn	186,-	370,5 √
	1 316,-	Ø 5 400, - √
	193 471,- kg	321 322,85 kg

C a 1 c i d - Absetze 1942/41

		134	_		1 9 4 1
Belgier.	kg	15-375,-		ZS	3.001
Bulgarien				**	100,-
Deutschland		435		**	747.6
Holland		9.363,-			5.080,-
Italien'		27.000,-		14	51.000,-
Spanien		40.032,-			50.016,-
Rumänien		192,-		12 11	
Frankreich		4.800,-			-35
	kg	97.197		kg1	09.944.6

NI- 9093

- 20

- 18 -

Anlage III

Cyanogas - Absätze 1940/42

	STREET,	Heli		Testa
1942	kg	1.559	kg	3.313.5
1941	and the state of	915		885.5
1940		2.424.5		804.5

T-Gas/Aethylenoxyd-Absitze in den Jahren 1942 und 1941 :

李子基	1942		1941	
Dänemark	364,0	kg	560,0	kg
Deutschland	123.923,6		78.670,0	
Frankreich	500,0			UNG
GenGouv.	600,0			
Holland	262,5		37,5	11
Norwegen	672,0		924,0	
Schweden	2.752,6	1	4.225,5	
Schweiz	2.280,0		1.246,0	
Ungarn	4.174,5		2.137,5	
	135.529,2	110×5	87.800,5	UUSSEN CO

NI-9093

- 20 -

Anlage V

Tritox-Absätze in den Jahren 1942 und 1941 :

	1942	6	1941	
Deutschland	66.074,88	kg	52.86c,78	kg
Belgien	1.980,-		1.240,-	-
Bulgarien	180,-		964,5	
Frankre!oh	60,-		图 图 万兰是 图	
GenGouv.	330,-		11000000000000000000000000000000000000	
Holland	285,-		249,5	11
norwegen	585,-		100,-	
Rumanien	300,-		505,-	1
Schweden	334,.		570,-	
Schweiz	510,-		304,5	100
Italien		TIMEN 2	120,-	11
	70.638,8	B kg	56.914,28	kg

Anlage VI

Zusammenfassung

der in den Jahren 1941 und 1942 gelieferten

BEGASUNGSKAMMER-EINRICHTUNGEN

		1941) 1942	
Wehrmacht	阿斯拉克	15	6	
Waffen-SS		13	10	
Behörden		16	44	
Industrie	ENTER SE	8	66	
Ausland		3	1	
	ingea.	55	127	

Aufwendungen						Erträge
Vertriebs- und Verwaltungskosten:			Gowinn-Vortrag vom 1. J	anuar 1942	RM	2 882.89
Gruppe I	RM 180 508.23		Gruppe 1			
Gruppe II	156 355.43	NORTH PERSONAL PROPERTY OF THE PROPERTY OF THE PERSON OF T	Zyklen-Aonto ·	RM 506 305.50	Service Services	
GruppeIII	* 45 298.10	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	Kammern-Aonto	26 085 54	BO MISSING	汉建建 7页的
Gruppe IV	7 22 430.83		Cyannatrium-Konto	64.85		
Allgemeine Korperschaftsteuer RM 258 904		\$5.00 May	Diverse (weiterbelas Unkosten)	<u> </u>	RM	545 801.49
Termbgenstauer * 4 037 Gewinnabführung * 30 575	.50 · * 293 517.01	RM 698 109.60	Grappo 11			
	A Part House		TGas-Aonto	RM 75 301.24		
Patentanesen-Kontos			Tritox-Konto	57 937.16		
n and a second	RM 1 757.98	COMPANY OF THE PARTY OF THE PAR	Ventox-Konto	" 118 239.15		
Oyancalcium/	1 026.85	: P\$P\$P\$CUREOUGHBECOTTUDE: VOIL \$259,000,000.000.000.000.000.000.000.000.00	Degesch-Dienst	" 28 757.72		
Pritos	" 4 590.79 " 1 780.80	THE RESERVE AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	Diverse	<u>" 13.608.81</u>	RM	293 844.08
Kammorn	448.57	新 工作的	Gruppe III			
Ventox	1 178.30		Cartox-Konto	RM 69 165.71		
Diverse	" 1 953.32	The second secon	Diverse	* 172.54		69 338.25
Versuchs-Konto		67 916.49	Gruppe IV (
			Cyancalcium-Konto	RM 56 033.01		
Absohreibungen auf das Anlagevermi	CAMPAGNIA (DECEMBER) DE LA VICTORIO DE CALE	THE RESERVE	Cyanogas-Konto	688.55		
Normalabschreibg. a/Gebäude	, RM 7 452.92		Diverse	293,18	1	57 014.74
Sonderabschreibungen auf: a) Grundstücke RM 6 491.						
b) Gebliude " 305 193.	55 " 311 684.55	" 319 137.47	Gruppe V			
Absohreibungen a/Forderungen		" 631.60	Diverse		RM	564.66
im feindl. Ausland	diameter and the second	651,60	Zinsen und sonstige	Kapitalertrage	· ·	618.06
Reingewinni			Ausserordentliche Er	träge	1000	30 770.80
Gewinn-Vortrag vom 1. 1. 42	RM 2 882.89		Ertrage aus Beteilig	ungen	All STERNS	113 024.06
Gowinn in 1942	<u>" 197 444.37</u>	" 200 327.26	Aufldaung der Rückst ungewisse Schuld			185 000
		RM 1 298 859.03			RM	1 298 859.03
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	THE RESIDENCE SHOP SHOW IN THE RESIDENCE OF THE RESIDENCE	Company of the Compan	THE RESIDENCE TO SECURE ASSESSMENT OF THE PERSON OF THE PE		The Contraction of	

5 × 50	BC 960	ган	C 20	6.70	617	
	F: 480	IV 20	8	P-401	av an	

Anlagevermögen: Bebaute Grundstücke mit	Vohr-u-				Stammkapital
Geschäftsgebäuden a) Grundstücke					Rücklagen :
Stand am 1.1.42 HM + Zugang in 1942 "	46 490				a) gesetzliche Rücklage b) andere Rücklagen
RM ./. Sonderabschrei-	46 491				Wertberichtigung m/Debitoren
bung in 1942 <u>**</u> b) Gebäude Stand am 1.1.42 RM + Zugang in 1942 **	6 491, 372 645.47	RM 40	000		Verbindlichkeiten : Warenverbindlichkeiten Konzernverbindlichkeiten sonstige Verbindlichkeiten
RM -/. Abschreibung in 1942	7 452.92				Hypotheken, Grund-und Bentenschulden
RM / Sonderabschrei-	365 193.55 305 193.55	<u>"</u> 60	000 RM	100 000	Reingewinn Gewinn-Vortrag vom 1.1.1942 Gewinn in 1942
Maschinen-u.maschi- nelle Anlagen				1.—	
Beteiligungen Stand am 1.1.42 + Zugang in 1942	J	RM 3	5 930		
./. Abgang in 1942			<u> </u>	3 934	
Umlaufvermögen: Warenvorräte geleistete Anzahlungen Varenforderungen Konzernforderungen somstige Forderungen Kassenbestend		14 83 714	344.45 745.— 708.34 072.87 183.73		
Fostscheckguthaben		<u>" 55</u>	183.73 57.01 113.01 "	924 224.39	
			RM	1 028 159.39	

Ricklagen:

a) gesetzliche Rücklage
b) andere Rücklagen

Wertberichtigung m/Debitoren

Wertberichtigung m/Debitoren

Wertberichtigung m/Debitoren

Warenverbindlichkeiten
Konzernverbindlichkeiten
Sonstige Verbindlichkeiten
HM 29 438.26
Konzernverbindlichkeiten
Sonstige Verbindlichkeiten
Hypotheken, Grund-und
Kentenschulden

Wertberichtigung m/Debitoren

50 000.—

106 900.—

17 164.44

29 438.26

29 438.26

28 82.89

2882.89

2882.89

197 444.37

2882.89

197 444.37

200 327.26

RM 1 028 159.59

Erträgnisse aus Beteiligungen 1941 und 1942

1.) Heerdt-Lingler, Frankfurt/M.	RM	1941 76 500	1942 RM 76 500
2.) Teach & Stabenow, Hamburg		27 500	RM 36 500
3.) S.A. pour l'Application des Produits Spéciaux			
Doy. Sofumi, Paris	RM	66.35	RM 24.06
	Sil 1	04 066.35	RM 113:024.06
			THE CHIERDS

Organisation

Degesch - Geschäftsbericht.

NI- 909

Sepolistobericht der D X G Z S Q X für des Jahr 1944

Al Vorbenerhung :

Durch Kriegreinwirkungen energifete erbeitiche groberieneund Lieferunge-Stirungen führten im Beriehtsiehe en einem so starken Umsetsriekung, dass den Geschichtsiehe mit einem Vorlunt ebschloss.

Die Comant-Theffine erreichten in Berichte ehr 20,1.747.000.c

	3244	3932		ELEKSTERIK.
	(verte in To	ne des la lei	mark)
Syklon	1094	2025	931	
Cra box		224 510 129 22	357	
Ventex		129	78	
Con this	151	144	35	
Colosia		207 19	149	10
	54 29 85	181	96	
111 334				
	27/7	5261		SALMON ESSA

Gesant-Unsatz-Rijskgang:

Elfa 2 534.000a-

B) Ungalitae :

Nachfolgend sind die Umskiss der letsten drei Jahre in Tempend Reichsmark - mach Produkten unterteilt swammene gestellt : aiginal

2014 1818 1818 1818	5712 cm 412 cm 550 502	10 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 107 107 107	111. 6. 16	AND ADD
1942 160	dartor ACOL and		L-Sag Alleland	VI. S	illor Millor
	Yorkey Allegard	22 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	22 15 Areginal	294 106 106	16 Andlese
	⇒ 102 and sure	0 02 62 Mag Geom		120 161 85	•
	2540 24145 1465	nint-Rusitee	603 847 284		
	1942 1943 1944	8941 3261 1747		ne d	

0) Entwicklung der sinnelmen Verfahren :

Le Eralen-Blausiure :

The little like and the district of the symbol of the second seco

II. Galete :

Medical Property of the South State 1945, See 479, See 1979, See 1979,

Original

Tit. Granosani

Mr. Deplikes besides het gewond demand de

TV. Sarring 1

The Depute of Land Company of the Co

V. 3-Ros tethylenexyd :

Nice transfers all the control of th

Vio Printer de

VAR VANDORS

The Problem beliefer which in Berliebing and the State of the State of

VIII. Areginal :

Daroh stillkeren Birmets von Arechtel komete der Gesch im Berichtsjehr suf Me. 61 718.- gestätzert werte. (1983 w Me. 21 745.--).

'IX- Begneungskonnern :

Darch Schwierigkeiten in der Materialbeschmiffung Ging der Unsath auf Mr. 84 815.- (1945 m De. 181 25). Birlek.

D) Beldsch - Blenst :

Die Arbeiten des Degesch-Menstes werde seltweise durch Materialmengel chemit, wedurch des Argent gegenüber den Verjohr beninikunst werde.

E) Organisatorisches :

Ded dem Instangriff om 22. Hirs 1944 omf Frankfurt/Hain warden simtlighe Biro- und Betrieberhame der Begeneh Berrifft. Die Verwaltung wurde in April 1944 in werberatete Answeichnen in Driedern/Hensen Verlagert.

Das Caschiftsargebals uncorer Tooktom coallashaft People-Lingler Guld, wards durch softbodingto Schwierigkeiten in der Naturialversorgung und Arbeitsensellbrung swie durch metwonlig gewordene Absobreibungen stark besintrichtigt, sedans von der Atsochlitung eines Gewinmes zu die Gesellschafter abgesehmt werden masste.

F) Formalmang :

parch die Serettrung des Deg seh-Leberatorium weren seit Mirs 1944 keinerlei groeiten mahr möglich. Es wurde jedoch sefort mach Eintritt des Schadens mit den Wiederenfont des Leberatoriums besonnen.

G) Bilans :

Die biliene som 51. Desceber 1944 weist einem Verlüst von 18. 24 455.22 mm. der sich derch den Gewinn-Vertra von 1.1.1944 von 28. 564.58 mm 28. 25 790.64 ermlesigt. Die Geschäftsführung schligt vor, Glesen Verlügt auf

Die Geschliftsführung

Oiidiua,

SERLEK-188 T28 1944/1943

F)	-	w	-	~	_	~
-	ж.		PE.		ж.	-1
	-	мы	DA.			-

ж	т	п	œ	ч	
æ	3	93	774	. 3	
æπ	ĸ	10	мо		
	8	Jan	- 0		

and street

2012年3年		E98	8000	32500	
Banksent.	Mariation	NUMBER	NACES OF	dwolen	USINE
DEPENDENT OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TO THE PERSON NAME		200	EST.		939
Sec.	FOR S	8335	250	5233	120
Dold Balle Plant	0.0074	3050	51400	DE-	-53
Maria Ribe	化内螺纹	real	Dr. Co	1881	
	32/2074	NO S		91.95	200
1111	652.5	33.35	200		MIS
	PONS	9015			
Section.	(estition)	'99)	1079	400	100
Microson	History	578S	AND STREET		100
NO WOLLD	52207		P20000		M (S
ADDITION.	me p	me:	109		680
	520539		ALC: N	60	5660
Deut Finn	्युवस्य	755			
Barrens	fortiouth)		DOM:		Mari
80.757	13.20	ion.	1000		
000523	ectyba	10994	3300	(III)	
Vinit Grid	606439	中級	20°EU	2536	1200
E15.5.7	DAME	25.52	27:19	0.000	
				1025	45-75
B17557					300
[δέλ(5κ)ς	ritisatisi				550
	8500		BUR		7231
Holi Ital	6.000		0,000		
	1359		distribution of the last of th		
Eroc lors	12.00	900		1004	
Slivedore	ntode	uan.		13 465	1000
			吳明	120	
B-(12.5)	10/11/02	- 959			福阳
		100	Alle	2500	600
SELECTION	细胞	1200	1000	PER S	XIII
			COLUMN TWO		200
Market Harry	3542		11663	2004	180
	C15.401	766	MATION		900
gert Zohs	Me301	EN.	2000	386	
劉明和以	SECTION.	2000		MASS	Hritis
BE 3.230	2000		50289		0.00
			STEET BY		30
Rohy	de la	708			的效
					402
Street St.	59.53	14	1016	100	1550
yeh	70年中日		130	SYP	300
19059	LACE CO.		ALL VE		24
Tirk	가락 등	1000	130	Sec. 3	200
Solution	mes 8	36967		N. Link	11/2
SAME OF	1000	STA.	20047		
B 11 1 1 4	100			MITTER	2515

DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PERSON.	
Marian Alleran	
3.084 /	5,435 m /
496.8	7.603
1.271	1.860 √
188.200.5	290.700
667.5 /	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
	2.001 /
	4.980
- NO. 100	The second secon
4-272/	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF
9.144 /	
7.515.5 /	27.067
496	
	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
6.699	23.799
1.016	450
	1.000 V
6,614.1	5,286

kg 251.155.2 kg 411.220

Original

ANLAGE II

N1-9093

CALCID - ABSAETZE 1944/1943

Lunder

1944 kg 1943 kg

Polgien

Poutschland

Holland

Italian

Spaion

1.056.-

12.208.-566.-

5.674.-

9.899.-

20.016.-

45.440.-

E# 26.745,-

ks 105.945.-

\$-0.45/ANDTIVENTED TO AND YEAR 1944/294

			O Land
Name of Street, Street		112.0	
Contract Land		38.957.3	264-017-6
		27.0	30×0
Coloredon y		2.456.0	2.495.6
Sea we also	ا ا	60.0	1_090,4
		750.0	2.250.0

0363

NI-9093

AMERICA IV -35

TRITOX-ABSTREE 1944/1943

		第二章 表现
Likeder		1945
Selgion	150.0	640.0
ulgurien	600.0	70.0
in enerk	180.0	A SHEET A
outgohland	32.790.6	91.956.0
olland	500.0	1.020.0
igo slavie n	210-0	180.0
Fwegens	150.0	385.0
utinien		210.0
hwedon	140.0	151.0
a.keerde	300 n G	915.0
ig a m	150.0	205.0
	ks 54-970-0	kg 95.892.0

NI-9093

- 40 -

Prankfurt/M., Schaumainkai 45a

An die I.G. Farbenindustrie A. G. Direktion

LEVERKUSEN

7.12.45 A/Sp

Betr.: Jahresabschluss 1944

Wir kommen surück auf unear Schreiben von 20. Dezember 1945 und lassen Ihnen enliegend die mit Ihren Brief von 7.12.45 aussforderte Belang mit Gewinn- und Verlestresenung der DEGESCH für das Jahr 1945 augenen. Wir begrüssen Sie

> hochachtungsvoll! DEUTSCHE GREEKLSCHAFT FURR SCHARDLINGSBEKARMPFUNG MEH

Frankfurt/H., Schnumeinkei

An die

I.G. Ferbenindustrie AG Direktion

LRVBRKUSEL

7. 12. 1945

A/Sp. 20. Dezember 1945

Betr.: Jahresabachluss 1944

Vir bestätigen bestens dankend den Espfung bens vom 7. Desember 1945, mit dem Sie u.se führung für das Jahr 1944 Entlastung erteil Ihnen gleichzeitig angeforderte Bilans per 1945 lassen wir Ihnen anliegend sugaken.

gir benutzen die Gelegen eit um Ihnen unsere besten für des Neue Jahr zu übermitteln und geben dabei de nung Ausdrück, dass unsere Susammenarbeit auch in den Jahre wieder eine erfreuliche und ersprissmilien mogel

Wir begrüssen Sie

hochach tangavoll

DEUTSCHE GESELLSCHAFT BOSARDSINGSBERARFFORD

2 May 44 -38-***************** Frankfurt/M., Schaumainkai 45a Living The Goldschmidt A.-G., Chemische Pabrik BSSE . Zentralbüro 14. 11. 45 A/SD. 12. Desember 1945 wir bestätigen bestens dankend den Empfang Ihres Schreibens vom 14.v.Mts., mit den Sie uns Ihr Einverständnis dazu geben, dass der Verlust aus 1944 in Höhe von RM. 23.790.64 auf neue Rechnung vorgetragen wärd und der Geschäftsführung gleichseitig Entlastung erteilen. Was Ihre Anfrage nach unseren Kriegsschäden in 1944 betrifft, so müssen wir Ihnen leider mitteilen, dass bei den grossen Plieferangriffen auf Frankfort/Main im Märs 1944 unsere Büros und Laboratorien in der DEGUSSA vollständig vernichtet warden. Stark serstört wurde auch unser Anwesen in der Weismüllerstr. 58, besonders das in der Neuen Mainzerstr. 54 in unmittelbarer Hähe der DEGUSSA gelegene grosse Geschäftshaus. Wenn wir trotsdem in der Bilanz von 1944 keine besonderen Ab-schreibungen hierfür vorgenommen haben, so geschah es in der Tatssche, dass die Anlage-Werte bilanmussig zufolge der Sonderabschreibungen nicht zu hoch zu Buch standen. Unseren Geschäftsbericht für 1944 mit den Umsatssahlen für dieses Jahr werden wir Ihnen nach Rückkehr des betr. Sachbe-arbeiters noch sukommen lassen. Im übrigen war unser Geschäft praktisch seit Frühjahr 1944 durch die Kriegeereignisse lahmgelegt. Die Produktionsstätten für unsere Hauptprodukte, in Dessau und Kolin für ZYKION, in Ludwigehafen für CARTOI, T-GAS und VENTOI, in Höchet für TRITOI failen aus. Hochachtungsvoll! DEUTSCHE GESKLLSCHAFT FUER SCHARDLINGSBEKAEMPFUNG MBH

I.G. Farbenindustrie A.-G., Leverkusen
Direktion

7. Dezember 1945

Firma Degesch Fragkfurt/Main 20/81

Wir bestätigen dankend den Eingang Ihres Schreibens vom 26. Oktober 1945 mit dem Sie uns Ihre Bilans per 31. Dezember 1944 übersandten-Dass Sie durch vorsichtige Bewestung schom im Jahre 1944 einen Verlust ausweisen, ist u.E. angebracht. Auch im übrigen haben wir keine Einwendungen zu machen, sodaes wir Ihnen unsere Zustimmung zu dem vorgenommenen Jahresabschluss 1944 geben, danken der Geschäftsführung für Ihre Nühewaltung und erteilen ihr gleichzeitig Entlassung.

Bei dem Erhalt Ihres Briefes haben wir festgestellt. dass uns Ihre Bilans per 31. Dezember 1943 noch nicht vorliegt. Wir wären Ihnen sehr verbunden, wenn Sie uns ein Exemplar nachliefern wurden-

Wir geben der Hoffnung Ausdruck, dass sich Ihre augenblickliche Geschäftslage, bedingt durch den völligen Mangel an Material, bald bessern möge und begrüssen Ste

hochachtungsvoll

IG PARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

gez. Brüggemann gez. Paulamnn

M-.9093 bschrift/48 h.Goldschmidt A.-G., Essen D R G R S C H Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekömpfung m.b.H. 16) Francturt a.M. terrellet aprollet Schammainkei 420 Basen Zentralbüro den 14.11.1945 Tir beziehen uns auf das an unseren Herrn Dr. The Coldschmidt gerichtete Schreiben Ihres Herrn Dr. Walter Heerdt von 24. v.M. I mit dem Sie uns Ihren Jehresebschluss für 1944 übersandten. Als Inlage übermitteln wir Ihnen ein besonderes Schreiben, das unsere Zustim ung zu den von der sellschafterversammlung über Ihren Jahresabschlu Jahresabschluss haben wir die folgenden aben Sie im Jahre 1944 keine Kriegsschäden er-litten ? Folls diese Frage zu bejahen ist, wären ir Ihnen für akhere Erläuterungen darüber, wie ie Sekaden buchheltungs- und bilansmässig behanworden sinte denthe In den früheren Jahren haben Sie uns Ihrer Bilans etets einem Geschäftsbericht mit Umsatzzehlen usw. eingeschickt. Dürfen wir diesen Bericht für das Jahr 1944 noch erwarten ? Hochachtungsvoll The Goldschmidt A.-G. gez. H. A. von Staudt/Wilh.E Abschrift/GG.

Th. Goldschmidt A .- G., Essen

at a

p e g e e c h Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekümpfung m.b.H.,

(16) Frankfurt a.M.

Schaumainkai 45a

Zentrelbüro den 14.11.1945

Betrifft:

Hiermit geben wir unsere Zustimmung zu der Geststellung Ihrer Bilanz für das am 31.12.194 fögelaufene Geschäftsjahr, wie Sie uns mit den Schreiben Ihres Herrn Dr. Walter Heerst wom 24.10.45 eingesendt wurde. Ferner sind wir damit einverstanden, dass der am 31.12.1944 word handene Verlust von RM 23.790.64 auf neue Beckmung worgetragen und der Geschäftsführung Britalistung erteilt wird.

Hochachtungsvoll Th.Goldschmidt A.-G.

gez.H.A. von Staudt gez. Wilhelm Inui

MI-0093

11/1

11/1

Pranafurt/m.ir, Scheumainkai 42a

Herrn

Herrn Den zinger, Degesch-Buchhaltung

Pala Kaunt/Lain

n/Sp. 5. Nov. 1945

ber Herr Denzinger.

the natten mich heute from mit keent dar auf aufmerkaum gemacht, dass in dem Kollestivschrafben
en die 16 Jarbenindustrie und Degussa wegen des
abschlüsses 1944 die Firm. Th. Goldschmidt, keeen,
fenlt. Ich hope dar-ufhin die akten studiert und
fand. Uass diese angelegemeit merr Dr. Geertt
in einem Privatschreiben an Herrn Dr. Th. Goldschmidt. Lasen, behandelt het. Er schreibt in
diesem wegen unseres abschlusses wie folgt:

"Ich benutze die Gelegenheit, um ihnen abschluss der DeGusch für 1944 zu übersenden. Beliten Sie hierzu irgendwelche Rückfragen haben, so bin ich gerne bereit, sie Ihnen zu beantworten. Im Falle Ihres Einverstandnisses bitte ien im Entlustung der Geschaftsführung-."

wovon ich Ihnen der Ordnung halber Kenntnis gebe. Ich sin mit freundlichem Gruss, auch an Fri. Gubatz Deutsche Gold- und Silber-Scheideanstalt vormals Roessler Frankfurt am Main Mayor Grand NI-91 Marchi Devices STAI

abgesetal of.

Idstein/Ts., 1. November 1945

An die

Geschäftsführung der DEGESCH Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.

Frankfurt/Main

Schaumainkai 43 a

Wir bestätigen den Empfang Ihres Schreibens vom 29.10.1945 mit der Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie der Bilanz für das Jahr 1944 und den dazu gehörenden Zusammenstellungen. Wir haben diese Unterlagen einer genauen Prüfung unterzogen und erklären uns mit dem Vorschlag der Geschäftsführung einverstanden, wonach der per 31-12.1944 ausgewiesene Verlust von

RM 23 790.64

auf neue Rechnung vorgetragen wird. Gleichzeitig erteilen wir der Geschäftsführung ordnungsgemäss Entlastung. Die uns gemachten Ausführungen über den Wechsel bei Ihren leitenden Angestellten und über die augenblickliche Geschäftslage haben wir dankend zur Kenntnis genommen.

Hockachtungsvoll

100

Tayet

Open of 118 Ablag 21-9093 rankfurt/m.,Schmumeinkai 45a G. Farbenindustrie A.-G. EVEREVEEN - 1.6. Berk autachs Gold- und Silber-cheideanstalt vormals Roessler, A THE REPORT OF THE Dr.H/98. 29.0ktober 1945 ibersenden Ihnen hiermit unseren Abschluss 1944 und bitten um Enstimming sewie Entlastung für die Geschliftsführung. Den Zeit-Indes entsprechend bewerteten wir die Forderungen sehr vorsichtig. Einzelheiten behalten wir uns vor, später noch surücksukommen. rbeiten des Berichtsjehres litten sehr unter den Folgen der meriffs-Katastrophe des 22.Mürs 1944, bei welcher das Büro total m den Keller vernichtet wurde. Ten Angestellten sind ansgeschieden: Dr.Feters, Dr.Gass-Herr Kaufmann und suletst auch Herr Sossenheimer, von Men, dass er surückkommen kann. Herr Stiege ist in Esgefengenschaft. Neuernannt wurden zu Prokuristen zu sie hie r und Herr Karl Amend. e augenblickliche Geschäftslage ist oberekterisiert durch den fast Lligen Hengel en Katerielien. Hur der DEGESCH-DIENST, dem die Edtische Desinfektionsenstalt neuerdings angeschlossen ist, ist tig. Vir arbeiten daher mit Verlust und es ist auch noch nicht abzu-hen, wann sich die Lege ündern wird. Hochachtungsvoll DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNG MEH

Abschrift/Ep.

N1-9093

Auszug aus dem Brief Dr. Heerdt an Th. Geldschmidt vom 24. Oktober 1945

Ich benutze die Gelegenheit, um Ihnen absohluss der pEGESCH für 1944 zu übersenden. Sollten Sie hierzu irgendwelche Rückfragen haben, so bin ich gerne bereit, sie Ihnen zu beantworten. Im Falle Ihres Einverständnisses bitte ich um Entlestung für die Geschäftsführung.

J-9 4

Burell

bschrift/8p. Deutsche Gold- und Silber Scheideanstalt verm. Rosseler Frankfurt / Main Idstein/Ts., 1. November 1945 Geschüfteführung der bedesch Deutsche Gesellschaft für Schadlingsbek mpfung m.b.H., FRANKFURT / MAIN Onenmainkei 45 8 Wir bestätigen den Empfang Ihres Schreibene vom 25-10-4 mit der G.winn- und Verlustrechnung sowie der Bilans für des Jahr 1944 und den desu gehördenden Zusammenstellungen. Wir haben diese Unterlagen einer genauen Prüfung untersogen und erklüren uns mit dem Vorschlag der Geschüftsführung einverstunden, wonach der per 31.12.1944 ausgewiesene Verlust von RK-, 25 790.64 auf neue Rechnung vorgetragen wird. Gleichseitig erteilen wir der Geschäftsführung Entlustung. Die uns gemachten Ausführungen über den Wechsel der bei Ihnen-leitenden Angestellten und über die augenblickliche Geschäftslage haben wir dunkend zur Kenntnie genommen. Hochachtungsvoll gez. Bernau ges. Luft

Abschrift/Sp. .

NI-909.3

Auszug aus dem Brief Dr. Heerdt an Th. Goldschmidt vom 24. Oktober 1945

Ich cenutze die Gelegenheit, um Ihnen Abschluss der DEGESCH ihr 1944, zu übersenden. Sollten Sie hierzu irgend elche Ruckfragen naben, so bin ich gerne bereit, sie Ihnen au beantworten. Im Falle Ihres Einverste dnisses birte ich um Entlastung für die Geschaftsführung.

Doc. No. 11- 12659 EXHIBIT No. 1774 11/76/47

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12659

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1774

(Place) Nuerabers, Germany
(Date) 36-11-47

GERT IPIOATH

I, I CS CSchunger of the swidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

 typewritten photostated missographed mandwritten	pages	and	entitle
 missographed			

. N. - 12.659 ... Lette from Agust. H. Bayer . 29.F.

dated ... /? (the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Top a Shoryh

NI- 12659

Pirma

"BAYER"
I.G. Ferbenindustrie A.G.,
Pflanzenschutz-Abteilung,

2) Burscheid (Rhld)

Postfach 46

E/Ha.

17.Nov. 1944

Von Herrn Dr. Peters hören wir, dassSie Thren Sitz von Leverkusen-verlegt haben. Wir wären Ihnen sehr dankbar, wenn Sie uns mitteilten, ob auch andere Abteilungen nach dort gekommen sind, z.B. die Spezialabteilung F. an die wir monatlich unsere Umsatzaufstellungen zu senden haben.

Bei dieser Gelegenheit möchten wir noch erwähnen, dass wir am 15. ds. Mts. an Herrn Generalkonsul Kann unseren Geschüftsbericht eingeschickt haben, und zwar noch nach Leverkusen. Wir dürfen wohl annehmen, dass die Post sytl. weiterbefördert wird, andernfalls bitten wir um Mitteilung, damit wir eine Kopie der Unterlagen sicherheitshalber an die neue Adresse auf den Weg bringen können.

Heil Hitler!

DEUTSCHE GESELISCHAFT FUER
SCHAULIEGSDEKAHNDEUNG MUH

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI-12660

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1775

(Place) Nueraberg, Germany
(Date) 26 - 27 -4)

CERTIFICATE

I, Telf Comment of the Evidence Division of the Office of Chief of Council for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (typewritten pages and entitled mimeographed (pandwritten

dated 22 May to Man. Marketing of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tag a glings

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

Bayerpharma

FERNRUF Amt Kala 6 17 51 GESCHAFTSZEIT: 8-17 Uhr Somstogs 6-13 Uhr

KONTEN: Reichsbankgirokonto Köln - Mülhelm Kontonummer 378/82 REICHSPOST-FERNSCHREIBER ANSCHLUSS:

oslacheckkonlo Köln Nr. 5

Einschreiben!

Firma

D E G E S C H Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung mbH. BAYER

»Bayer«

Friedberg/Hessen Postfach 98

Verkaufs-Abteilung "F"

LEVERKUSEN-I.G.WERK 22. Mai 1944

Betrifft: Umsatzmeldung.

Wir bekennen uns zum Empfange Ihres Briefes vom 9.d.M. und haben volles Verständnis für die Schwierigkeiten, die sich den statistischen Erhebungen infolge des bedauerlichen Totalschadens Ihres Büros in Frankfurt am Main entgegenstellen. Wir zweifeln aber nicht daran, daß Sie uns die Unterlagen nachliefern werden, sobald Sie dazu in der Lage sind.

Um Thnen bei dem Wiederaufbau Ihrer Statistiken behilflich zu sein, übersenden wir Ihnen in der Anlage, mit der Bitte um Rückgabe, die Originale Ihrer uns monatlich zugegangenen Umsatzmeldungen von Januar 1942 ab bis einschl. Ihrer letzten Meldung von Januar 1944 in der Annahme, daß Ihnen mit diesen Daten gedient ist.

Im übrigen sind wir gern bereit, Ihnen aus unseren Akten andere Unterlagen leihweise zu überlassen, soweit uns dieselben von Ihnen im Laufe der letzten Zeit eingesandt worden sind. Wir könnten uns denken, Ihnen auf diese Weise zu dieser oder Gener Ahnen fehrenden Unterlage verhelfen zu kön-

> Erlag., R'spr. Kenninis

23.MAI 944 W

Construction 1 No.

luning

軍が理り権を指揮

Munterill

HI- 12660

An die <u>EINSCHREIBEN !</u>
I.G.Farbenindustrie A.G.
Verkaufs-Abteilung F

(22) Leoverkusen

I.G.-Werk

22.5.44 K/Mo. 1. Juni 1944

Betri: Umsatzmeldung.

Wir danken Thnen verbindlichet für die uns überlassenen Unterlegen, die für uns sehr wertvoll gewesen sind. Anbei erhalten Sie dieselben wieder zurück.

Im übrigen werden wir gern von Ihrem freundlichen Amerbieten Gebrauch machen, uns weitere Unterlagen zur Verfügung zu stellen, falls wir solche wünschen sollten.

Die Umsatzmeldung erhalten Sie separat.

Heil Hitler !

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNG MBH

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12661

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1776

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 26-27-47

CERT IPICATA

I, I Self a Salvey of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Grimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2CS 12661

No. Heart. Letter excempanying . North for .

Lyklen for Lysteh to JGF. Letters was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy

of official business, as (a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the someond of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

138 c Shough

Firma
I.G. Farbenindustrie A.-G.
Pflanzenschutz Abt. "Bayer" M/- /2 6 6 /Leverkusen

K/Mo. 17. Mai 1944

Betr.: Ummätze.

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für ZYKLON und CALCID für die Monate Februar und März 1944 zur gefl. Bedienung.

Heil Hitler! DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNG MBH An die

I.G.Farbenindustrie A.G. Pflanzenachutz-Abt. "Bayer" (22) Leverkusen

Mo.

27. Juni 1944

Betr.: Umsätze.

Anbei senden wir Ihnem die Umsätze für ZYKLON und CALCID Tür den Monat M a 1 1944 zur gefl. Bedienung.

Heil Hitler !

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNG MBH

sowie für T-GAS/AETHYLENOXYD

NI-12661

Pirma

"Bayer" I.G. Farbenindustrie AG

(22) Leverkusen / khein

npn .

12.7.44 K/Sp. 17. Juli 1944

Betr.: Umsatze

Wie Sie wohl gehört haben dürften, sind wir durch den Terrorangriff auf Frankfurt/Main am 22. März stark betroffen worden. Es wurden alle unsere Akten restlos vernichtet. Da ausserdem die Sachbearbeiterin Ende Märs aus unserem Betrieb ausschied, mussten wir nicht genau, wohin die Aufstellungen geschickt wurden. In Zukunft werden wir Sie selbstverstandlich an die angegebene Adresse:

"Bayer", Spezialabteilung "F", Leverkusen I.G. - Werk

auf den Weg bringen.

Heil Hitler! DEGESCH

doest 1 DAY SE

N1-12661

BAYFR"
L.G.Farbenindustrie A.G.
Spezialabteilung "F"

(22) Leverkusen

I.C. -Werk

Friedberg/H.

Mo.

22. August 1944

Betr.: Umsatze

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für ZYKLON, CALCID und ANTHYL NOWYD für den Monat Juli 1944 zur gefl. Bedienung.

Heil Hitler !

DELTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCH EDLINGSBEKAEMPFUNG MEH

NI- 12661

" BAYER"
I.G. Farbenindustrie A.G.
Spezialabteilung "FB

(22) Leverkusen

I.G. Werk

Κ.

30. Sept, 44

Betr. Umsätze

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für ZYKLON und CAICID für den Monat August zur gefl. Bedienung. Die Umsätze für AETHYLLNOXYD müssen wir Ihnen nachreichen, da uns die Abschlusszahlen von der Ig Frankfurt noch nicht zugestellt sind.

Heil Hitler

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCHAEDLINGSBEKÄEMPFUNG MBH

NI-12661 I.G. Farbenindustrie A.G. (22) Leverkusen

K/R1

3. Nov. 1944

Betr.: Umsätze

Spezialabteilung "F"

" BAYER "

Indivior

Anbei senden wir Ihnen die Umsätze für ZYKLON und CALCID für den Monat September zur gefl. Bedienung. Die Umsätze für AETHY-, LENOLYD müssen wir Ihnen nachreichen, da uns die Abschlusszahlen von der I.G. Frankfurt noch nicht vorliegen.

Heil Hitler!

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUER SCHAEDLINGSBEKAEMPFUNG MBH

NI-12661

Firma

"BAYEP"

I.G. erbenindustrie A.G., Pflanzenschutz-Abt.,

(22) Burscheid (Rhld)
Postfach 46

Y./Ha. 29. Nov. 1944

Retr.: Umsätze.

Anbei senden wir Ihnen unsere Aufstellung über die Umsätze für ZYKION für den Monat Oktober und für T-Gas/Aethylenoxyd für den Monat September zur geil. Bedienung.

> Heil Hitler! DEUTSCHE GESELLSCHAFT FUEP SCHAEDIINGSBEFAEMPHING MBH

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12664

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1777

(Place) Mueraberg, Germany
(Date) 25 - 20 - 47

CERT INTOATH

7 . 2.

I, Polls Schrigte, of the twidence Division of the Office of Chief of Coursel for Jar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (typewritten pages and entitled miscographed (mandwritten)

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tel a Shough

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

POSTANSCHIFT: "Bayes, I. G. FARBENINGUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT, LEVERKUSEN - I. G. WERK

R B Nr. 0/05030019

震

GESCHAFTSZEIT: TAS-17.15 Uhr Samslags 7.45-13 Uhr

KONTEN: Reichabenkgirekente Kain-Mülkeim Kontenummer 378/82 Postschanklante Köln Nr. 5 REICHSPOST-FERNSCHREIBER-ANSCHLUSS-Kein 039-24 Schliessfach 61

Telefon: 623

Oberstdorf / Allgau Den 17. Februar 1945.

NI-12664

70

Xackauts Abtolicaby

spezial-Abt.»F«

×2.3.

An die Geschäftsführung der

.Degesch «

Friedberg/Hessen,

Postfacn 98.



Betrifft: Geschäftsbericht 1943.

Wir bestätigen den Lingang Ihres zu Händen von Herrn Generalkonsul Mann gerichteten Schreibens vom 1, ds. Mts., in dessen Beantwortung wir Ihnen mittellen, dass die uns am 15. November zugesandten Unterlagen aller Wahrscheinlichkeit nach auf der Post verloren gegangen sind. Wir danken Ihnen für den uns übermittelten Geschäftsbericht über das Jahr 1945, das trotz der vielen Schwierigkeiten, die durch Produktionsstockungen eintraten, wieder zu einer beachtlichen Umsatzsteigerung führte. Ihrer Geschäftsführung und der Gefolgschaft sprechen wir hiermit für die anerkennenswerten Leistungen unseren besonderen Dank aus

Im Hinblick auf die im Jahre 1944 im verstärkten Umfang aufgetretenen Erschwerungen sind wir uns bewusst, dass das vergangene Jahr einen Rück-schlag bringen wird, der sich auch in der Rentabilität auswirken muss. Unter Berücksichtigung dieser Tatsache und Ihres Hinwelses, dass das

wenden !

Jahr 1944 bestimmt einen Verlust erwerten lässt,
mind vir der ansicht den Gewinn des Jahres 1943
micht voll der Ausschüttung zu verwenden, sondern
einen Teil vor Rücklagebildung zurückzuhelten, um
motioner des ohns Wekgriff auf die vorhandenen
tammen den Verlust durch die neu gebildete Rückmanneleichen. Derbringlichkeit halber gaben
diesen Vorschlag bereits telegrafisch durch
übermittelten Ihnen gleichzeitig die Entlastung
der beschifteführung für das Jahr 1943 durch folgendes Telegramm:

Geschäftsbericht erhalten schlagen vor Geschäftsführung Entlastung für 1943 Brief Geschäftsführung Entlastung für 1943 Brief

Sollten Sie aus irgendwelchen uns nicht bekannten. Gründen die Ausschüttung des Gewinnes 1943 im Ausmass von RM 150.000,-- trotzdem für zweckmissiger halten, so sind wir auch hiermit einverstanden.

Wir billigen den von Ihnen aufgestellten Jahresabschluss und erteilen auch auf diesem Wege dem Verwaltungsausschuss sowie der Geschäftsführung im Rahmen unserer Zuständigkeit als Gesellschafter Ihres Unternehmens Entlastung.

Heil Hitler !

A B. FARDERIMOUSTRIE ARTJENGESELLSCHAFT

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

DOCUMENT No. NI- 12665

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1778

(Place) Nueraberg, Germany

(Date) ______ 36- XI-47 .

CERTIFICATA

I, Tolk C Schryder of the Svidence Division of the Office of Chief of Council for Nar Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (typewritten pages and entitled miscographed (nandwritten

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of efficial business, as (a time copy in Corman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Toll C & hongh

jetzt: Priedberg/Hessen Postfach 98 14-12665 Marana 1.0. Farbenindostrie A.G., m Hdm.v.H.Genoralkonsul 22)Leverausem -I.G.-Werk K/Ha. 15. November 1944 is der Anlage senden wir Ihnen unseren Geschäftsbericht uit Verlust- und Gewinnrechnung sowie Bilans für des Jahr 1945. le Hie dersus erschen können, wird ein Gewinn von E 150 564,58 ausgewiesen. Die Geschüftsführung schlägt Dv. von Gleson RM 150 000.insschüttung zu bringen und den Rest von RM 664,58 neue Rochnung vorsutragen. is Sie mit unserem Vorschleg einverstanden sind, en wir un Bestätigung, damit wir die ussahlung unlassen können. Gleichzeitig bitten wir um Entlastung Genchiftsführung. Caschiftsbaricht können Sie weiterhin ersehen,
Entwicklung im laufenden Geschäftsjehr wegen
in die Kriegslage bedingten Produktionseinschrünew. Produktionsausfälle nicht besonders ginstig
seen wird. Die erst kürslich fortiggestellte
er 10. Juni bestätigt diese Befürchtung durchaus.
Taskedung dieser, bereits einen erheblichen Vermeinendes Bilans sächten wir absehen, weil eine
mebilans kein genauss Rild ergeben kenn.
m Verlust such per 31.12.44 muss unbedingt gerech-Reil Hitler! DEUTSCHE GESELJSCHAFT FUER BCHAEDLINGSBERAEMFUNG MRH Der Geschäftsführer

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 1108)

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1779

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 17 - x1 - 47

CERTIPIDADE

I, Telf C Schryder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (>ypewritten pages and entitled mimeographed (handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

· Sold a Springt

HEERDT-LINGLER G. M. B. H.

POSTANSCHRIPT: HEERDT-LINGLER G. M. B. H. FRANKFURT (MAIN) 1 HERMANN GORING-UFER 3

TELEGRAMME: ZYKLON FRANKFURTMAIN (ALLE GEBRÄUCHLICHEN CODES)

PERNSPRECHER: 21854

POSTSCHECKKONTO:

BANKKONTEN-GEBR. BETHMANN DRESDNER BANK FRANKFURT (MAIN)

Firma Tesch & Stabenow G.m. b. H. Meßberghof

Hamburg 1

HAUPTVERTRETUNG FOR: DEUTSCHE GESELLSCHAFT FÜR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M.R.H. FRANKFURT (MAIN)

IHRE ZEICHEN:

IHRE NACHRICHT VOM:

BITTE IN IHRER ANTWORT ANZUFUHREN:

FRANKFURT (MAIN):

116 Dr.Pt/En

24. Dezember 1942

BETRIFFT: DEGESCH-Kreislauf-Anlage Auschwitz

Die DEGESCH gab uns Kenntnis von Ihrem Schreiben vom 15.12..
Es ist richtig, daß wir am 9.3.42 die Firma Boos bezüglich
KL Auschwitz an Sie verwiesen haben. Inzwischen sind mit der am 1.7.ds.J. in Kraft getretenen Neuregelung der Vertragsbeziehun-gen sämtliche früheren Vereinbarungen hinfällig geworden, sodaß wir uns jetzt an die in derartigen Fällen allgemein übliche Regelung halten zu können glauben.

Wie wir einem Schreiben der Firma Boos, Köln vom 21.12. an Sie entnehmen, steht auch diese auf dem Standpunkt, daß für die Bearbeitung solcher Aufträge nicht der Verwendungsort, sondern der Sitz der auftraggebenden Firma in Frage kommt.

Andererseits verkennen wir bei nochmaliger Prüfung der Lage nicht die Berechtigung des Standpunktes, daß der Verwenschungsort maßgebend sein sollte, da ja in unserem Falle die Bretellung einer Begasungskammer die Voraussetzung für eine dauernde Belieferung des Kunden mit ZYKLON schafft. Die ZYKLON-Ideferungen sind eindeutig Sache der Firma, in deren Arbeitssebiet der Verwendungsort liegt.

Da hierüber erst noch eine Vereinbarung zwischen uns getroffen werden muß und auch Ihr mit der DEGESCH abgeschlossener
Vertrag hierüber nichts enthält, schlagen wir vor, daß Sie uns
einen Entwurf für eine geeignete Vereinbarung zugehen lassen
und daß inzwischen die DEGESCH die erforderlichen Vorbereitungen
für die Abwicklung des Auftrages Auschwitz trifft, damit keine
Verzögerung in der Lieferung eintritt. Wir würden zu gegebener
Zeit der Firma Boos mitzuteilen haben, welche Firma für die
Ausführung des Auftrages zuständig ist.

28. Det. 1942 (

Heil Hitler !

HEERDT-LINGLER G.m.b.H.

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. ~ 11937

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1780

CERTIFICANA

I, Rolf C Schmide of the Widence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typowritten)

photostated pages and entitled
(nincographed
(handwritten)

... NI-1193) Affidavit . signed . by . . Afrid . town ...

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tall c Shryh

ERKLAERUNG UNTER EID

Ich, Alfred ZAUN, geboren am 1. Februar 1896 in Amsterdam, wohnhaft in Hamburg-Blankenese, Manteuffelstrasse 50, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

- (1) Ich war Buchhalter bei der Firma TESCH & STABENOW seit dem 1. November 1925 und hatte dadurch Einsicht in die Entwicklung der Geschaeftsbeziehungen der Firma. Die Firma beschaeftigte sich hauptsaechlich mit Durchgasungen, die sie in eigener
 Regie ausfuehrte, und mit Verkaeufen von Gasen fuer Schaedlingsbekaempfung, wie Zyklon, Tritox, Cartox, T-Gas, Ventox etc.
 anden Kunden, die ihre eigenen Durchgasungen vornahmen.
- (2) Fuer den Bezug und die Lieferung von Zyklon war die Firma vollstæendig abhæengig von der Deutschen Gesellschaft fuer Schaedlingsbekaempfung m.b.H., Frankfurt/Main (DEGESCH), die als alleinige Fatent- und Produktionslisenzinhaberin das Zyklon von den Dessauer Werken fuer Zucker- und Chemische Industrie-A.G. den Kaliwerken Kolin A.G. herstellen liess. Alle Auftraege, die die Firma TESCH & STABENOW (TESTA) von den Konsentrationslagern und SS-Organisationen erhielt, hatten ueber DEGESCH su gehen: TESTA sendte jeweils den Abruf fuer die bestellte Henge von Zyklon, unter Angabe der gewuenschten Buechsengroessen und Ideferungsvorschriften an DEGESCH. DEGESCH ihrerseits rief dann die Ware von den Bessauer oder Koliner Werken ab. Die Ware wurde dann von den Dessauer Werken, bezw. von den Koliner Werken direkt an den letaten Verbraucher geschickt und Versandfanseige teriber wurde an DEGESCH gegeben mit Kopie fuer TRETA. Dieses ftrage- und Lieferungseystem ermosglichte es DEGESCH, sino Montrolle fuer jede Lieferung an Eg:a und SE-Organisa-. die Zyklon betraf, au baben. DEGESCH war in jedem die-

Man

NI-11937

ser Faelle ueber die letzten Verbraucher und die Quantitaeten, die sie erhielten, informiert.

- (3) Aus den Geschaeftsbuechern, den Bilanzen und Gewinn- und Verlust-Rechnungen ist mir wohl bekannt, dass der Reingewinn der Firma TESTA sich von 1941 aus sprunghaft in den Johren 1942 vergroesserte.
- (4) Aus den Buechern ist mir bekannt, dass DEGESCH durch die Firma TESTA in 1942 und 1943 Zyklon an die SS und Konzentrationslager geliefert hat. Insbesondere gaben wir der DEGESCH in diesen Jahren Riesenauftraege fuer das Konzentrationslager Auschwitz. Ich selbst habe mich ueber diese Auftraege nicht gewundert, da ich annahm, dass es Vorratskaeufe waren. Das allgemeine Geruecht in Deutschland, dass Juden und Schwachsinnige in den Jahren 1941/42 umgebracht wurden, hatte ich gehoert; aber wegen der grossen Anzahl von solchen oder aehnlichen Geruechten wusste ich nicht, was ich glauben sollte.
- vor Captain R.A. NIGHTINGALE abgegeben und beschworen habe, wurde mir hier in Nuernberg als Dokument NI 11596 vorgelegt. Aus diesem Dokument und aus dem offiziellen englischen Protokoll des Prozesses eines englischen Militaergerichts im Curiohaus, Hamburg, gegen Bruno TESCH und andere, das mir gleichfalls vorgelegt wurde, sowie aus den Zahlenzusammenstellungen aus dem privaten Umsatzbuch des Dr. TESCH (NI 11880 und NI 11881) habe ich das nachfolgende Zahlenmaterial zusammengestellt. (Alle von mir zusammengestellten Zahlen wurden seinerzeit von den englischen Behoerden, u.a. von It.Col. N. ASHTON HILL, auf ihre Korrektheit hin sorgfaeltig ueberprueft, bevor sie in dokumentarischer Form dem Gericht unterbreitet wurden.)

Ham

(6) DENESCH-Lieferung von Zyklon B an Konzentrationslager durch die Firma TESTA:

N ane des KZ-Lagers:	Jahr:	. Jahr:
	1942:	1943;
Sachsenhausen/Oranienbg. Neuengamme Gross-Rosen Lublin Ravensbrueck	1.438,0 kg 180,0 #	2.913.6 kg 427.0 " 1,29.5 " 1.627.5 " 351.5
Auschwitz	1.618,0 kg 7.478,6 kg	5.749,1 kg 12.174,09 kg*

(7) Vergleich der Zyklon-Verkaeufe an Konzentrationslager und 88-Organisationen mit Verkaeufen an die Wehrmacht:

Name der Organisation:	Jahr :	Jahr t
	1942:	1943:
Konzentrationslager	9.131,6 kg	18.302,9 kg
SS-Organisationen	15.776,6 "	11.472;2 *
Hoeressanitaetspark (als Auftraggeber fuer die Wehrmacht)	11.232,0 "	19.982,0 *
Gosamt-Verkaeufe	79.069,0 "	119.458,0"

(8) Rohgewinn (Einnahmen abzuegl. direkter Werenkosten) fuer Verkaeufe von Zyklon-B Gast

1941 RM 45.735.78 1942 92.681,07 1943 127.985.79 1944 27.923,00

Nom

[#] nach erfolgter Reduzierung um 8,5 kg fuer eine erteilte Gutschrift fuer Zyklon-Minderlieferung.

N1-11937

(9) Jahresreingewinn der Firma TESTA 1941/1944:

1941 RM 60.622,79 1942 174.230.85 1943 142.598.04 1944 55.534.43

(10) Ich bestaetige, dass die in den Dokumenten NI - 11396, in dem
NI - 11880 und NI - 11881 und die/Im Absatz (5) zitierten
Gerichtsprotokoll enthaltenen Zahlen vollkommen mit der obigen
Zusammenstellung uebereinstimmen.

Ich habe jede dieser vier Seiten dieser Erklaerung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen, jede einzelne dieser Seiten mit meinem Namen unterschrieben, die notwendigen Verbesserungen angebracht und mit meinen Initialen versehen.

Ich erklaere nochmals unter Eid, dass meine Erklaerung nur die reine Wahrheit enthaelt.

 \cup

Alasmish Maint

Sworn to and signed before me this 18th day of October 1947, at the Palace of Justice in Nuernberg, Germany, by Alfred ZAUN, knwon to me to be the person making the above affidavit.

ALFRED H. ELBAU
AGO NO. X 165513
OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR WAR CRIMES
U.S. DEPARTMENT OF THE

redusiert auf RM 73.651,15 nach einer weiteren Steuerabschaetzung im August 1944.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. M-9910

PROSECUTION EXHIBIT

No. 178/

(Place) Nuemberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Polf C Schuyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (typewritten pages and entitled mimeographed (handwritten

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy of a document found in German archives, recerds and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

. To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Oc cwa

1 20 c Shape

DESSAUER WERKE

FÜR ZUCKER- UND CHEMISCHE INDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

POSTANSCHRIFT DESSAUER WERKE FOR ZUCKER- UND CHEMISCHE INDUSTRIE A - 6. DESSAU-POSTPACH 210, ASKANISCHE STRASSE 90

BAFFIBERIE DESSAU

Bl.2.

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.

Friedberg i.Hessen Postfach 98

PERNEUP SAMMEL-NE 1021 15 MAI 1944 Baantmortel: Abschrift: DD.

K/Mo K/Mo

Auftrags-Nr

17.4.44 5.5.44

UNSERE ZEICHEN Chem. He

(19) DESSAU ote 9. Mai 1944.

Betr. Frachten und Rollgelder für Zyklonsendungen.

Die Ihrerseits gewünschte Aufteilung der Aufträge erhalten Sie im Nachstehenden wie folgt:

Sendungen aus dem Monat Februar 1944.

var Arako-ur.		
/451 1640 1927	Testa Heli Testa	// Wehrkreissanitätspark, Winsen/Luhe // Wehrkreissanitätspark, Melle // Marine-Sanitätslager, Kiel-West
902 #46	7 Degesch	// Wehrkreissanitätspark VII, Gauting // Luftgausanitätspark VII, Tegernsee // Wehrkreissanitätspark IV, Leipsig
774/Rest 832 \$ 73	Testa Heli	// - Luftgausanitätspark VIII, Breslau - / Reichsbahnausbesserungswerk, Opladen -
4 95 · 16 127 ·		7. Reichsbahn-Ausbesserungswerk, Köln-Nipper
544/Rest	Testa	//- Wehrkreissanitätspark VII, Gauting
1137 12 901 14 1099	Heli Degesch	/ / Wehrkreissanitätspark IVII, Wien
113 15 948/Teil	Testa	/ 4 Flakkaserne, Greifswald // 15 Desinfektionsanstalt, Danzig-Neufahrwase, // 10 Heeresentlausungsanstalt, Wuppert. Sonno.
126 4 112	Testa	/ Heeresertwesungsanst., Wuppertal-Sonnbow
502/Rest		Fonzentrationslager, Lublin Reservelazarett, Mährisch-Schönberg A.Kinkel A.G., Hamburg (sur weit. Verfg.)
24 203 26 155 18 143	Heli Testa Heli	Wehrkreissanitätspark II, Kolberg A. Marine-Lazarettverwaltung, Bedburg-Hau A. Kinkel A.G., Hamburg (sur weit. Verig.) Desag A.G., Basel.
VP 30.	11077	

Blatt 2

Sendungen aus dem Monat Marz 1944.

Auftrags-Nr.	1 4 2 3	Empfänger
776	Heli /4 -	Wehrkreissanitätspark VII, Gauting
158	10 60	Landjahrlager, Fretterode
450/Rest 1004	Testa /7.7	Wehrkreissanitätspark VIII, Breslau Hauptsanitätspark, Ohlau
1078	" Y 75	Wehrkreissanitätspark I, Winsen/Luhe
1081 1082	175	Marine-Sanitätslager, Tiegenhof b. Danzig
111	Heli 695	Luftgausanitätspark VII, Tegernsee
1016	" 105	Luftgausanitätspark XVII, Wien
1010/Teil	1 1/3	Wehrkreissanitätspark V, Tübingen
105	" " "	Kriegsgefangenenlager, Königswartha Stalag IV b, Mühlberg(Elbe)
18	Dan 4 25	
142	Degesch & F	Konzentrationslager, Oranienburg
1080	Testa // 37	Wehrkreissanitätspark XXI, Posen
439/Rest 1085	Heli /3 -	Wehrkreissanitätspark VI, Osnabrück
948/Rest	Testa 10 25	Wehrkreissanitätspark I, Königsberg Desinfektionsanstalt, Danzig-Neufahrwss.
792	1 70	Konzentrationslager, Sachsenhausen
7, 203/Rest	Heli 21 11	Wehrkreissanitätspark II. Kolberg
211	Testa Jako	Heeresunterkunftverwaltung, Nürnberg-Fürt Polizeipräsident, Stettin
7. 140	Heli // 90	Mr.Stubbe, Org. Todt, Einsatzgruppe West,
225	" 15 LL	Durchgangslager f.ausl.Arb.Kr.Brüssel
193	Degesch / 25	Wuppert.Sonmborn
192	Togodon 1 St	Konzentrationslager, Cranienburg " , Auschwitz
201	Heli rer	Fliegerhorstkommandantur, Delitzsch
219	Testa 10 25 Heli Y 17	SS-Hauptsanitatslager, Berlin-Lichtenberg
70/Tem1	Testa	Wehrkreissanitätspark II, Hannover Testa, Hamburg
116	" NV -	A. Kinkel A.G Hamburg (zur weit. Verte
642	Heli /937 Testa /2 Vr	Wehrkreissanitätspark XVII, Wien
212	11 11 90	Schiffsleitung des MSch "Milwaukee", Kiel Ersatz-Verpflegungsmagazin, Königsberg
13 7 1 -	Begosch 13 50	Wehrkreissanitätspark I, Königsberg
116	Testa yo	Desinfekta A.G., Zürich A.Kinkel AG., Hamburg (zur weit. Verfg.)
1136	Degesch	G. Hinrichs & Co., Hamburg. (zur weit van
191	Heli. // 90	Mr. Stubbe, Org. Todt, Einsatzgruppe-West.
	540 75	Brussel.
ATMA	69 10	Dessaues Weste
Describ	114 45	Dessauer Werke
- Hels Testa		Aktiengesellechaft
Tirle	73610	1 61/1.
	560.25	1.1.1 44
		4
	TO THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PARTY	

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI- 1188/

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1782

(Place) Nuemberg, Germany
(Date) 19 Needle 1947

CERTIFICATE

I, Ref C Samples of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby cortify that the attached document, consisting of

0

[]

7 (typowritten pages and entitled pages and entitled mineographed chandwritten

NI- 11881, Affident by Afre Zaum with recognition of Zaum with recognit

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Occure Downent Room

izelf & Shryh

Ich, Alfred ZUV, rob. 1.2.1895 in Amsterdam, weinheit Menhamy-Mankansame Mantauffelatr. 50, nathrem ich dersof amfasskosa genecht worden bin, dass ich mich wegen falscher Auszage atrafber mecha, stelle hiereit unter Ald freiwillig und eine Zwang folgemies fents

- Ich war von 1925 bis 1946 Leiter der Buchhaltungsabteilung der Firma TESCH & STAREVOW.
- Name of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19428 2. "Recapitulation of the Sales of Tyklon B in 19438.
- 3. Ich erklasse, dass das anliegende Schriftstueck "Recapitulation of the Sales of Zyklon B in 1942" eine persoenliche und getreue Kopie des dem Gericht vorgelegten Dokumentes ist. Auf Grund des mir in Nuernberg Morgelegten offiniellen Gerichtsprotokolls des unter para 3 genannten Prozesses habe ich feststellen koennen, dass dieses Dokument von Gericht die Exhibit #17 hat (Dritter Prozesstag, englisches Protokoll, 4. Maers 1946, S. 7).

Das diesen Zusamenstellungen zu Grunde liegende persoenliche Kontenbuch des Dr. TESCH murde durch dem Gericht als Exhibit 9 gekennzeichnet (Englisches Protokoll, Zeeiter Tag, 2. Maars 1946, S. 10). Ear Ergaenzung des Exh.2, p.2,: Zusammenstellung füer 1942, meschte ich darauf hinweisen, dass nach den von zir dem Gericht unterbreiteten Hauptluchsehlen füer 1942 die Lieferung von Zyklen an des Konzentrationslager Auschmitz allein 7,478.6 kg

Uper Zam

hatrur (Sect. Protokoll, 2, Teg, 2, Mears 1946, S. 7). N/- 1/88/

Lamen und eigenhaumlig gegengemeichnet, habe die notwenligen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinem Anfangsbuchstaben gegengemeichnet und erklaere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Missen und Gemissen die reine Mahrheit desegt habe.

Myra Laur

(NE Sworn to and signed before me this #4 day of October 1947, at the Pelace of Justice, Murnberg, Germany, by Alfred ZAUN, known to me to be the person making the above affidavit.

Alfred H. Elbau AGO A-165513 Office of Chief of Counsel for War Orimes US Department of the Army

of the siles of Zingoll is 15

Exhibit Wr. 1 (pages 1-2) (Ge en customers.)

resident of Police Stattin Listenance Depts Forth Rigs ray Clothing Stores Rigs ray Group Wouth Rigs phile Health Depurtument Public Health Department Army communder Leetland Figs Main Semitary Part, Derlin Fieldpost N 58706

tray lodging administration, Raval

Finals Forman Havy Pockysords Riel

Frank Railway Repairing Morks Formation of the Caty

Coninfection - Institute of the City

Frincipal Burgomester of Rapsin

57864.4 kg Ziki

Publication 2 (page 1.) (Exports)

chitect H.A.Zachurisacen bennavn nvanger Eyklon, Stavanger 2332

Horse Zyklon Bergen/R Horse Timesning Oslo/ enfycloske Zyklon //S, dheis/Sore. jn II /Pissisk Army, inski/Pissisk rel Company for Comme

0.52

ivered to several Concentration Co SS-institutes or units (page 5)

Total cals of Lak

P. Charles

6297.5 kg 2721.02

64161.7 Es Estelos (6845)

								182	
			71 1						
		reserve.							
						11.			38
						1175.0			
						394.0			
						266.0			
						241.0			7
					THE R	216-0			
NO PULL	A PERMITTER		order the			2021.0			
				SER		2015.0			
	remonite		eger la			SPEC			
	interior	dungan	f Tigo						
		e form				1200.6			
, Large	1000					101014			
(1)						1000.0			
								02.0	
	in and the					60.0			
NI TO						30000			
						192.0			
			NA SECOND			7.75			
						200			
						780.0			
						40.0			
						600.0			
		16 P. 19	N. S.			500.0			
						360.0			
		Con 198		4		300.0			
	-					300.0	1		PS In
>	1			Live		480.0	-		Wall.
THE STREET	T / Corte	~	Φ	200 B		9108.0	15.00		

		SERVICE SERVIC	
		2201112	The Sections
factor distribute.		2//2///	9/
FOR STREET			
Englishment cour	HAVE DESCRIPTION		
(1) transport	受性を対象を対する。		
	Marin I (harantina)	Market State of the State of th	
1 House and the second			
		200	
THE RESERVE			
Feldpost Sr. 56 706			11032.0 hs
Paldpost Nr. 14700			1209.6 \$a
		2014 C	
Politicant Mr. 05642			1516.6 kg
		576.0.	\$76.0 kg
Pulipest Mr. 22705		61,0	61.0 kg
Arteguar imports, 3	HOLD STATE	210.0_	110.0 E
Mar 702, Neval		144.0_	
Hav See, Minablers	公開 學所至,至例是1		144.0 kg
Tolchobolin- laebenear	unavier 16		432.0 kg
(the man Setlings Sepa	dring orks,	Poses) 539.0	
	A STATE OF THE SAME		
		97970	
		7.70	
The second second		通过的基础的	
(Milater Parties)	unctalt, Coto	Man ren 201.3	4509.0 kg
		Harting The Co.	1257.0 kg
Harine Standort-Yez	TO SERVICE AND ADDRESS.	No. of the last of	
(Ministration of	he Revisioner	er, Setenh.) 56.0.	100.0 kg
Stolt. Teninfections (Schinfection-Institute)	mentalt, Pens	1e 200.0	
THE CARLON SERVICE SHOWN PROPERTY OF CHIEF SHOWN	SOUR WHILE SET AND THE PROPERTY.	ty of mentical 100.8-	300.8 kg
(Principal Aurgonau)	OF OF SMORTEN	160.0	180.0 kg
公司		THE RESERVE THE	37864.4 kg
			Time .

Ham

21

		5x41bit n page 1
d) Architekt H.A. Zachariasse	THE RESIDENCE AND PARTY AND PARTY AND PARTY AND PARTY.	
Date of invoice	ZYKLON-CN	N1-11
	L KE	
5.1. 1942		6
20.4.	.57.6 .46.0	
9,5%	152.4	
16.6. 15.8	169.7	
15.8. 18.8.	86.4 30.0	
2013 HOLD WILLIAM STATE OF THE	86.4 103.6	
13.10. 26.10.	103.6	
28.12.	_57.6 99.2	
	868.4 kg	
2) 01	9429222222	
2) Stavanger Zyklon, Stavanger	STATE OF THE PARTY	
29.5. 27.10.	204.0	4、1000年)(1000年)
	451.2 kg	
	4)I.e Rg	
3) Norsk Zyklon, Bergen		
30.5. 4.111	105,0	
4.11	111.0	E E
	216.0. kg	
4) NB Rorsk Utgasning, Oslo		
3.8.	691.2	
5.6.	504.0	地名
29.0	594.0 1008.0	
26.10.	504.0	
27.10.	993.6	
27.10.	1500.0	
	5794.8 kg	
5) Nordenfjeldske Zyklon A/S,	Trondheim	
6.6.	216.0	
28.9. 26.10.	49.0	
4.11.	204+0	AT THE RESERVE OF THE
	204.0	
4.11.	252.0	NO COMPLETE SERVICE
	1008.0 kg	
6) Passja II Pinn. Wehrmecht, He	lainci	
(Finish Army)		A THE PARTY OF
18.11.	2265.0	
23.12	1560.0	
	6780.0 kg	
Zantral Handal-massle	The second second	
Zentral Handelsgesellschaft C [Contral Company for Commerce	Beat)	
21,10	906.4 kg	

Kone

neentration Camps

60.0 # 9131.6 16

Lucian
Loger d. Vaffen-SS Reversbrink
Mirosah. Vezw. Gef. - Luger Lublin
SS-Standort-Vezw. Detdea
SS-Vezw. Hauptant, Durin
Wirtsch. Vezw. Gef. - Lager Lublin
Leit. Arst der SS-Pinrung Rüssland
Wehrkr. SS-Luger Bobruick
Wehrkr. SS. Kriessef. Lager Lublin
SS-Standortverw. Decida
SS- u. Polizeif Girer Lublin

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. I

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI- 11880

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1783

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERT IP I JATE

I, Rolf C Schryder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten)
(photostated pages and entitled)
(mimeographed)
(handwritten)

NI- 11880 Affiderit by Afred Zaum with.

Consider receptivistics of rate of Riklen in 1943.

dated 16.0 Mer 1947., is (a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy in Cermon archives, recerds and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Perces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

occure Dreument Room

, Zelf c Junys

HERTLANDING UNION SID NI-11880

Ich, Alfred ZAUN, geb. 1.2. 1896 in Amsterdam, wohnhaft Hamburg-Mankensse, Nanteuffelstr. 50, nachdem ich darauf aufwerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen felscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Mid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

- 1. Ich war von 1925 his 1946 Leiter der Buchhaltungsabteilung der Firma TESCH & STAPENOW.
- Machined des Promesses eines englischen Militaurgerichts in Ouricheus, Hamburg, gegen Bruno TESCH, Joachim Hans DROSHHN und Karl MEINBACHER wurde ich von dem Gericht am 2. Maers 1946 beauftragt, nus dem privat von Herrn Dr. TESCH handschriftlich gefüchrten Umsatzbuch Zahlensusmannstellungen unber dem Verkauf von Zyklon durch die Firna TESCH & STARMOW in dem Jahren 1942 und 1943 ansufartigen. Am 4. Maers 1946 habe ich dem Gericht des Resultat meiner Untersuchungen in Form von swei Dokumenten vorgelegt. Der Titel dieser Dokumente, die in englischer Sprache abgafasst sind, ist: 1. "Recapitulation of the Sales of Zyklon B in 1943".
- Ich erkinere, dass das anliegende Schriftstusck "Rocapitulation of the Seles of Zyklen B in 1943" eine persoenliche und getreue Repie des den Gericht vorgelegten Dokuments ist. Auf Grund des mir in Masraberg vorgelegten officiellen Gerichtsprotokolls des unter para 3 genannten Fronzesses habe ich feststellen kommen, dass dieses Dokument von Gericht die Zehibit # 18 hat (Drittur Prozesstag, englisches Frotokoll, 4. Masra 1946, 5.8).

 Das diesen Zusesmenstellungen zu Grunds liegende persoenliche Kontenbuch des Dr. TESCH wurde durch des Gericht als Exhibit 9 gekannssichnet (Malisches Protokoll, 2001ter Teg, 2. Masra 1946, 5.10).

Ich habs jede dur 2 (mwei) Seiten dieser Erklasrung sorgfasttig durchgelesen und eigerhaustig gegengezoichmet, habe die notwendigen Forrekturen

Mpul Zorm

-2- NI- 11880 2

in meiner eigenen Hundschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erkliere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklebrung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesegt habe.

Mped Laun

Sworn to and signed before me this 16 day of October 1947 at the Pelace of Justice, Murnberg, Germany, by Alfred ZAUN, known to me to be the person making the above affidavit.

Alfred H. Elbeu
ADO A-165513
Office of Chief of Counsel
for Wer Crimes
US Department of the Army

tych Stationers

NI-71880

Recapitulation of the sales of 21KiON in 1943

Exhibit Nr. 1 (page: 1-4) (German customers.)

H.S.F. Perlin

Lesinfection Institute

of the city of Gotom fen

German Higiene Tyetitute, High

Fraction to Police, Station

Lerman Nov.'s Office, Lenzig

Gentral Company for Commerce, East

France Group-Intentioney North Fl drow

Culefburgomsster, Lanzig

German Railway Hemiliang works, Posen

Field Cloth-office of the German

Aircraft

19942.0 kg Zyklon
5063.6 kg Zyklon
6067.8 kg Zyklon
7367.6 kg Zyklon
6753.6 kg Zyklon
5042.0 kg Zyklon
5044.0 kg Zyklon
1504.8 kg Zyklon
1504.8 kg Zyklon

750.0 kg 2011on

57198.9 kg Zyllion

Exhibit Sr. 2 (pages 1-2) (Exports)

Architect H.A.Zecherlassen,
Kebenhavn
1/8 Norek Beklom, heresh/kor
1/8 Norek Utgunning, Dalc/"
Norvenfjeliske Zeklom 1/8,
Tronsmein/Nore.
Etavenger Zeklom, Stavenger
Nore.
Pinian Betates Railway.
Melsinki
Algol, 1.-G.Helsingfore.
Pinnland
Piniah Army Helsinki
Puslic Health Lept. High

2 -1 -

1060.0 kg 574.0 kg 12004.6 kg 1452.0 kg 1690.8 kg 850.0 kg 10000.5 kg 2952.5 kg 1000.0 kg

32484.4 kg 2yklom 39683.3 kg 2yklom (75,1)

Delivered to several Concentration Campa hand SS-institutes and units ()

Total male of Tyklon 1945

29775.1 kg 2yklom (24,9%

119458.4 kg Esklow (100%)

ss 11 472.2 kg = 15.3%

Nam

Details * lort the poles of ZYKLON 1943 Cersen customers

.) H.S.P: (Main Somitary Park)

date of		ZYKLON-CN	STATE OF THE PARTY	
date of invoice		民间整个生态电影		
	Commence of the second			一种
				The state of the
7. 1.194	对自己的	192.0		
7. 1.		24.0		
19. 1.		40.0		
223		120.0		
25, 1,		120.0 300.0		0.00
42, 1:		300.0		• 975.0 kg
		720.0		
		360.0		
45135	TO STATE OF THE STATE OF	720.0 480.0	100	100 C
	STATE OF STREET	460.0		Q VS
		700 0		STEEL ST
54.5		150.0	23878	3720 0 kg
			(B) (B) (B) (B)	SUN OF THE
		*00 n		THE RESERVE AND THE
		600 0		
	The state of the s	720.0 430.0 480.0 500.0 540.0		
		540.0		
			200	
		204.0 204.0		
		204.0		
3.		408.0 500.0 108.0		3600.0 kg
35 32 35 mg		500.0		
	VID DESCRIPTION	108.0		
5.00	30.500000000000000000000000000000000000	500-0 240-0 403-0		
DESCRIPTION OF THE PERSON OF T		240.0		
13. 42		403.0		Sales Sales
		1595.0		TOTAL STORY
210		760.0 600.0		THE PERSON NAMED IN
		600-0	687111942	1629.0 lg
N. Y	o drlivery			原理7 价含含矿
		204.0		
		40.0		
11.		560.0		
200				
	E SE SE			
				3 2A 6 A L
5.0	100 h	The state of the s		and an in which
			A PARTY NAMED IN	
		240 6	3 1/2 250	40.0 X
DUE 10		300		
		12.0		
6.10		480.0		
		480.0+		

a) German customers

1.) H.S.P. (Haim Sanitury Park)

Date of invoice ZYKLON-ON KE

transport for page 1	17285.0	17285.0 kg
2.11.	180.0 240.0	
4.11.	45.0_ 300.0	465.0 Fg
9.12. 8.12.	120.0 72.0	
11.12. 18.12.	360.0 120.0	
18.12. 22.12.	144.0 96.0	
23.12. 27.12.	504.0 516.0	2232.0 kg
	19982.0	19982.0 kg
Manager and State of the State	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO	0

2.) Städtische Desimfektionsanstelt Gotenhafen (Dasinfection-Institute of the city of Gotenhafen)

15. 1. x - 2: 1	504.0 510.0	A FUND OF THE
14: 5:	1008.0	
14. 7. 23. 8. 12. 8.	50.0 513.0	
30.10. 6.12.	999.0 993.6	5063.6 kg
The second second	5063.6	5063.6 kg

3.) Deutsches Hygienisches Institut Riga (German Hygiene Institute Riga)

11. 1.	2700.0
11: 1: 18: 3: 21: 6:	892.8 3375.0
	6967.8

6967.8 kg 6967.8 kg

NI-11880

a) German customers

4.) Polizeiprisident Stettin (President of Police, Stettin)

Date of ZYKLON-CN ha

25. 1. 513.0 24. 2. 480.0 12. 5. 480.0 24. 6. 591.0 24. 9. 36.0 9.10. 360.0 16.11. 180.0 747.0 2367.0

3367.0 kg

5.) K.M.D. Doneig (German Navy Office, Danzig)

18. 2. 513.0 556.0 556.6 495.0 495.0 501.0 699.0 699.0 6763.6 6763.6

6763.6 kg

6.) Zentrelhandelsgesellschaft Ost (Contrel-Compeny for Commerce East)

> 27. 2. 24. 9. 6.11.

1500.0 756.0 756.0

3012.0 kg

7.) Reersagrupten-Intendintur Nord-Flenkau (Army - Group-Intendency) Torth - Flenkau

12. 5.

1998.0 3996.0

5994.0 kg

a) german cı	ustomers_	43.0	Exhibi page	t nr. 1	
Date of invoice		ZYKLON+ON	N/-	11881)
8) Oberbürge (Chiefbur	ormeister Danzig gomaster, Danzig)	17		3
8.3. 194 29.4. 23.7. 14.9.		246.0 48.0 189.0 148.5			
24.12.		1161.0 2289.3		2289.3 2289.3	kg k6
COLUMN TO THE PARTY OF THE PART	m-Ausbessgrungsw	Married Street, Street	15.00	则 。	
	ailway Repairing				
8.10. 26.10.		504.0 1000.8 1504.8		1504.8 1504.8	kg kg
	-Nr. 29377 est Nr. 29377)	1504.8		1504.8 1504.8	kg kg
	eidungsemt der L loth-office of t				
		750.0		750.0	kg_
				750. 0	kg

Nam

1

page 2 b) Exports 6) Finnische Staatseisenbahnen, Helsinki (Finish Estates Railway) 18.3. 250.0 600.0 25.11. 850.0 kg 7) Algol A.G., Helsingfors 25.6. 9.10. 25.11. 29.12. 10000.5 kg 8) Finnische Wehrmacht, Helsinki (Finish Army) 2952.5 kg 9) Gesundheits Departements, Riga (Public Health Department) 1000.0 kg 8.1.

Topica - Sintenous

Deliveries of Zyklon in 1943 to several Concentration-Camps and SS-institutes or units. Schibit Hz 2 page 3 NI-11880

a) Concentration Camps

		7.43	1.00
192 60	.0	1	g
192	.0		
286 120	0		
60	0		
288 999	0		
018 288	.0		100
018 12	.0		
124 60	.5		
288 60	.0		
513 216	:0		
972	.0		
288	.0		
12		NO.	
286	.0		
999			
990	Ì		
346	.0		
04	1		100
60	.0		
99		No.	
	192 192 192 192 192 193 193 193 193 193 193 193 193 193 193	192.0 192.0 192.0 192.0 192.0 192.0 193.0	60.0 192.0 999.0 288.0 120.0 999.0 288.0 999.0 288.0 12.0 12.0 288.0 918.0 288.0 918.0 288.0 918

b) SS institutes or un	its
SS Bekld.Werk, Ravensbrück	228.0
SS St.Verw., Debica	432.0
SS Haupt.San.Lg.	16.0
SS St. Verw., Devica	432.0
" " Oranienburg	50.4
" " Debica	150.0
" Hpt.San.Lg., Bln.Li.	24.0
" Bekl.Werk, Dachau	198.0
" Hyg.Instt.Ostld.,Riga	1350.0
" Bekl.Werk, Dachau	2489.4
" " Ravensbrück	114.0
" San.Lag., BlnLi.	54.0
" Belci Werk, Ravensbrück	90.0
" Hpt.San.Lg.,Bln.Li.	120.0
" St.V., Krakau	555.0
" Bekl.Werk. Ravensbrück	30.0
San.Lehrabt., Berlin-Rein.	54.0
SS St.V., Oranienburg	100.8
SS Hyg.Inst., Riga	1000.8
SS Bekl. Auffg. Lg. XXVI	28.8
SS Bekl.W., Lublin	405.0
" Wirtsh. Hptamt, Lublin	2500.0
SS St.V. Debica	150.0
" Wirtsch.Hptamt,Lublin " St.V., Debica " W.Verw.Hauptamt Riga	150.0
" St.V., Debica	750.0
" W.Verw.Hauptant Riga _	11.472.2
	LL - 4/6 - 6 - 1

Ausohwits 12 183.4 kg

18302.9 kg

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No.

DOCUMENT No. Ni-1/396

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1784

(Place) Nuernberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATE

I, Ref C. Rdunder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

6 (typowritten pages and entitled mimeographed handwritten

NI-11396, Affidant Alfred Zaun and

dated 24. October 1945, is (the original of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of efficial business, as (a true copy

in Cornan archives, remerds and files captured by military foldes under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Occure Document Room

· Zef = Shryt

onolic terms

oh erkläre hiermit an Bidee Sta

Ich heises Alfred Zaun, geboren am 121896 in insing dam. Ich war Buchhalter bei der Firms Teach 2 Siebenos seit dem 1.11.1925. Vor der Fackstäning von Auschwitz, Neuengamms, Orsalenburg, Sachsensmissen, Ravensbrück und Stutthof gelietert. Ausserdem nech nich Danzig und Warschm. Im Hai da. e. als wir durch die Zeitungen erfahren haben, dass Leute in den Kensentrationalagern vergaat wurden, wurde in der Firms gemitmasst, obdas Gas von uns kommt. Mir ist wohl bekannt, dass der Reigewinn in den Jahren 1942/43 sprunghaft in die Ede ging. Ich habe mich über die Hiesenaufträge von auschwitz nicht gewundert, de ich annehm, dass es forratsklufe sein müssten. Das allgemeine Gerede in Dautschland, dass Judah und Schwachsinnigs in den Jahren 1941/42 vergest wurden, hatt ich gehört, aber wegen der Ansanl von solchen und Hhaliche Geruchten wusste man nicht, was man glauben sollte.

1. Als erster Buchhalter der Firma Tesch & Stabenow erkenne foh die folgenden Jahresbalenken:

EXHIBIT HA Bilanz für 19 " 1942, " 1943, datiert vom 3. April 1944, " 1943, datiert " 14. August 1944 " 1944. EXHIBIT *HB EXHIBIT HO EXHIBIT HD ER PLETENS

Auf allen diesen Exhibits, ausser HA, welches eine Abschrift ist, erscheint die Unterschrift von Dr. Tesch, die ich erkenne.

Diese exhibits zeigen:

a) Dor jährliche Reingewinn der Firme für die Zeit von 1941-1944 ist:

RM 60.622,79. 1941

142.598,04. (redusiert auf RM 73.651,15 mach einer weiteren Steuerabschäffen) im August 1944)

35.534,43. RM

b) Der shreseingang für von der Firma ausgeführte Durchgasungen 282.340,89 (für Gas aller Art) 425.896,52 (für Zyklon B -nur-396.672,63 (dto. 1941 RM 1942 1943 RM 390.489,81 (dto.

c) Der Jehreseingung für Verkäufe von Zyklon B-Gas, ausser des Gases, welches von der Firma für eigene Durchgasungen verwandt wurde, beläuft sich auf:

1941 RM 45.735,78, 1942 RM 92.681,07, 1943 RM 127.985,79, 1944 RM 27.923,01.

Ich erkenne die exhibits HF als die von mir gemachten Be-rechnungen an. Die Aufträge haben wir von dem HSP Berlin rechnungen an. Die Aufträge beziehen sich auf die SS, die erhalten. Diese Aufträge beziehen sich auf die SS, die erhalten. Es ist nicht Armoe, die Kriegsmarine und die Luftwaffe. Es ist nicht möglich, anhand der Berechnungen festzustellen, welche Aufträge für die einzelnen Stellen bestimmt waren, weil

KZ-Lager		1942 kg	1	1943 168
Ausohwi tz		7.478,6	200	12.174.9
Sachsenhausen/Or Neuengamme	ranien ourg	180,0		127.0
Gross-Rosen Lublin		经	10	1,627.5
Ravensbrück	JP06125020517.00	A Print Plant Co.		2011/28

Ich erkenne exhibite O als die Reisespesen von Dr. Tesch, welche bei mir verbucht wurden. Die Reisespesen von Dr. Drösih, den Technikern und dem anderen Gasungspersonal der Firma sind verbrannt und stehen zur Einsichtnahme nicht zur Verfügung. Die einzigen Unterlagen über Reisespesen, welche den Angestellten der Firma gezahlt wurden, sind nur für die letzten Monate des Jahres 1945 vorhanden.

Hok bestätige, dass die Zahlen in den obengenannten exhibits, welche mir vorgelegt wurden, nach meinem besten Wissen gemacht wurden, und ich glaube, dass sie eine wahre und genaue Aufstellung der Rechnungen enthalten.

Ich erkenne das folgende an den exhibits, welche mir vorgelegt wurden:

EXHIBIT IC Dr. Drosin's Unterschrift,

EXHIBIT JA Dr. Tesch's Initiale neben dem Zeichen Dr. T.

EXHIBIT JE Dr. Tesch's Initiale /suf dem Stempel

Dr. Drosin's Initiale

EXHIBIT JC Dr. Drosin's Unterschrift (teilweise)

EXHIBIT JC Herr Weinbacher's Initiale

EXHIBIT JE Herr Weinbacher's Initiale

EXHIBIT KA Herr Weinbacher's Initiale

EXHIBIT KA Herr Weinbacher's Initiale

Herr Weinbacher's Unterschrift
Herr Weinbacher's Initials
Herr Weinbacher's Initials
Herr Weinbacher's Initials auf allen lets
Herr Weinbacher's Initials
Dr. Brosinn's Initials EXHIBIT KB Briefin EXHIBIT KD

EXHIBIT KP Herr Weinbacher's Initiale EXHIBIT MA Dr. Teach's Initiale

Prove before me Cape R.A. Zeptinget & her word of No. 2. For Crisis hours position Team That Early with all of october 1945 al ripage 4 Carific hat he alone summany and again areas a most , attacked were read by the littles prior to to Experie which appears therea. A.R. hightingde capt. Heading 26 out 45

PRODUCTION No. lo

Summary of examination of ZAIN, Alfred, born 1st February 1896, bookkeeper with the firm of TESCH and STARRIOW; address: HAMBURG BLANKERE, Manteuffelstrasse 50, duly sworn, states:-

occupation

I am Alfred ZAIN, born on the 1st February 1896 at ALSTERDAM.

I was bookkeeper with the firm of TESCH and STARRIOW since 1st I was bookkeeper with the firm of TESCH and STABRIOW since 1st Rovember 1925. I was sacked before the errest of Dr THOSH. ZYKION gas was delivered to the concentration camps AUSCHWITZ, NEURIGARIE, SACHSENHAUSEN/ORANIERBURG, RAVENSERUCK and STUTTHOF, also to DANZIG and WARSAW. In May of this year when we learnt through the papers that people had been gassed in concentration camps there was speculation in the firm as to whether the gas came from us. I know well that profits in the years 1942-45 rose considerably. I was not surprised over the enormous contracts from AUSCHWITZ because I assumed that it must have been for building up stocks. I had heard assumed that it must have been for building up stocks. I had heard the general rumour in GERMANY that Jews and imbeciles were gassed in the years 1941-42, but it was difficult to know what to believe on account of the large number of these and similar rumours.

As chief accountant of TESCH and STABENOW I recognise the yearly balance sheets for the firm as follows:-

ECHIBIT HA Balance sheet for 1941.

ECHIBIT HB Balance sheet for 1942.

ECHIBIT HC Balance sheet for 1943, dated 3rd April 1944.

ECHIBIT HD Balance sheet for 1943, dated 14th August 1944.

ECHIBIT HE Balance sheet for 1944.

On all the above exhibits, except HA, which is a true copy, there appears the signature of Dr TESCH which I recognise.

These exhibits show:-

(a) The yearly not profits of the firm for the period 1941-44 to be

1941 RM 60,622.79.
1942 RM 174.230.85.

HM 174,230.85. (Reduced to RM 73,651.15 after reassessment of taxes in August 1944)

1944 BM 35,534-43.

The yearly receipts for gassing operations carried out by the firm to be

1941 FM 282,340.88. (For all types of gases)
1942 FM 425,896.52 (For ZIKION B only)
1943 FM 396,672.63 (ditto
1944 FM 390,489.81 (ditto

(o) The yearly receipts for sales of ZYKION B gas, independently
of gas used by members of the firm during gassing operation
to be

1941 EM 45,735.78 1942 EM 92,681.07 1943 EM 127,985.79 1944 EM 27,923.01

I recognise Exhibit HF as the accounts maintained by me relating to orders received from HSP, REMIN. The orders made are for the SS, Army, Navy and Air Force. It is not possible to ascertain from the accounts which orders are for delivery to each service, as the invoices, from which this information could obtained, are now no longer available except for the year 1944.

Attached to Exhibit HF is a summary compiled by me for the year 1944, which shows the consignee of each order. Of a total of HM 108,889.38 it will be seen that ZYKIGH to the value of HM 29,516.48 was delivered to the SS. This is in addition to any orders which have been paid direct by the SS.

Abh. × my degerment

I recognise Exhibits HG and HH respectively as books of account for the firm maintained by me for the years 1942 and 1943. Account books for the years 1941 and 1944 are not now available attached to my statement of evidence and signed by me is a correct summary extracted from Exhibits HG and HH showing individual sales of ZIKIGN B to concentration camps over these periods. These figures have been taken from Serial 8,000 of the account books, which shows sales to State customers of this gas only. These sales are quite distinct from gassing operations carried out by members of the firm, where the cost of the gas and the cost of travelling expenses connected with the work have been charged separately under Serials 7,000 and 7,001 of the account.

From the attached statement it will be seen that the sales of ZYKIGN B to concentration camps for the years 1942 and 1943 were as follows:

as follows: -

KZ Camp	19 <u>12</u>	1375
AUSCHWITZ SACHSENHAUSEN/ORANIENBURG, NEUENGAMAS GROSS-ROSEN LUBLIN RAVENSBRUCK	7,478.6 1,438.0 180.0 —	12,174.9 2,913.6 427.0. 429.5. 1,627.5. 351.5.

I recognise Exhibit 0 as the travelling expenses of Dr TESCH which were maintained by me. The travelling expenses of Dr DROSHN and the gassing foremen and technicians of the firm were burnt and are no longer available for inspection. There only remain records of the travelling expenses paid to these members of the firm for the recent months of 1945.

I certify that the figures contained in the above mentioned Exhibits which have been produced to me are to the best of my knowledge and belief a true and accurate record of the accounts which they purport to be.

I recognise the following on the Exhibits produced to m

ETHIRET IO	Dr DROSDM's signature.
BUREAU JA	Dr TESCH's initials opposite Br T on the
ENHIBER JE	Tr Treating initials
	Dr DROSDEN's initials
ERREIT 10	Herr WEDUACHER's initials.
EGHIBHT JE	WENNIACHER'S Initials.
BERTHAMEN INA	WEDGEDHER!s initials.
BRITTALE ES	MEDIBACHER's signature.
ERREST NO.	METHODACHER'S initials on all/litters.
BREEFER ID	WENDALTINE I INITIAL SQUARE,
BICHER BE	1011(1201) 1100 A
国民活用加拉的/7	WHITERACHER'S Initials
Tet Helicale	Dr TESOH's initials on 16 Confidences.
DECEMBER 1886	No. of Charges and the Control of

I recognise Exhibit R as the record book kept personally by Dr TESCH in his own handwriting from January 1943 to date. This book centains detailed records of all sales and gassing operations carried out by the firm for this period.

When Dr TESCH was in the office all demands were passed to him for his personal approval. In his absence this approval was given by Herr WEINEACHER but all orders were kept for him to see on his return so that he could enter them in his personal record book. Dr TESCH therefore personally saw all customers' demands and had a thorough knowledge of the sales of gas and gassing operations carried out by his firm.

I know that Dr TESCH maintained a black book in respect of his employees but it cannot now be found in the office.

(Signed) Alfred ZAUN.

Sworn before me Capt. R. A. NIGHTINGALE, Int Corps, of No. 2 War Crimes Investigation Team, this twenty-sixth day of October 1945.

(Signed) R. A. NIGHTINGALE, Capt.

Certified that the above summary and appendices A and B attached were read by the witness prior to his signature which appears thereon.

(Signed) R. A. NIGHTINGALE, Capt.

HAMBURG, 26 Oct 45.

Certified true translation from the German.

(Signed) F. PELICAN, Sgt.

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. I

CASE No.

DOCUMENT No. N-7958

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1785

(Place) Nuemberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERT IFIGATE

I, Rolf C Schunder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

25 (typewritten pages and entitled mimeographed (handwritten

.NI - 7958 Burines report of Heart Lingler

dated Ja May 1948..., is (a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy in German archives, recerds and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Expeditionary Porces.

occure Document Room

18. Hai 1943

Geschaftsbericht der EELI für das Jahr 1942

I. Allgemeines

Die im Berichtsjahr erzielten Umsatze liegen mit
RM 2.518.500, -- um 36,7 % noher als die des Vorjahres
(RM 1.842.400, --). Umsatzmassig hat das Unternehmen damit eine bisher noch nicht erreichte Rekordleistung ermielt. Noch mehr als im Vorjahr ist die Entwicklung allerdings durch ein unverhaltnismassig starkes Ansteigen
der Verkaufstatiskeit (Umsatzsteigerung aus Verkaufen
betrag 106,5 % - RM 961.300, -- in 1941 gegenüber
RM 1.938.900, -- in 1942) bei weiterhin rücklaufiger
Durchgasungstatiskeit (nur noch 4.088.000 ebm gegenüber
6.434.000 ebm im Vorjahre, Umsatzrückgang RM 301.300, -= 34 %) gekennzeichnet.

Wie die nachfolgenden Zusammenstellungen zeigen, ist an der Umsatzsteigerung der Verkaufe im wesentlichen Zyklon, daneben aber auch T-Gas, Tritox und Ventox beteiligt; insbesondere die beiden letzteren haben einen erheblichen Aufschwung genommen. Der Rückgang der Durchgasungen ist zum Teil auf weitere Einschrankungen des Fersonals und vorwiegend auf zwangsweise unrationellen Einsatz von Fachkräften in den besetzten Ost- und Südost-Gebieten murückzuführen. (Die Mühlendurchgasungen, die im Vorjahre mit 1,83 Millionen ohn einen Rekordstand erreichten, sind auf 1,42 Millionen ohn zurückzegangen und haben damit wieder das übliche normale Ausmass erreicht, das auch in diesem Berichtsjahre ohne jede Werbung zustande kam).

II. Unsatse

A) Verkaufenengen und Umsatze

1.) Zyklon

Inland			Ausland		Gesastussats		sats
1940	40.000 kg	(81,-%)	9.500	kg	(19 %)RM	450	000,
1941	63.000	(87,5%)	9.000		(12,5%) "	553	000,
1942	101.800 "	(78,-5)	29.000		(22 \$)"	1.091	000,

Hiervon entfielen im Jahre 1942 auf Privatkunden 58100kg (31500 kg) auf Behörden 14300 kg (9300 kg) auf Wehrmacht 29400 kg (22600 kg).

Die Aufteilung des Absatzes nach Ländern ergibt sich aus folgender Übersicht:

	1940		1941		1942	
Doutschland	40.064,4	kg	63.369,2	kg	101.800	kg
Holland	882,5	CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN	969,-		2.700	
Belgion	5,-		64,2		6.100	
Schweiz	191,-		114,-		200	
Kroatien}	3. 059,-		1.639.9		7.800	
Rumanien	4. 312,2		3.102,-		14.800	
Bulgarien	960,2		2.295,-		1.600	

2.) Cyanogas

	Inland	Ausland	Gesamtumeatz
1940	1.566 kg	493 kg	mit Calcid
1941	925 .**	29 *	zusammenge-
1942	1.499	60 "	rechnet(s.umst)

Die Aufteilung der Verkaufe nach Landern ergab sich wie folgt:

	1940	1941	1942
Deutschland Schweiz	1.565 kg	924,5 kg	1.499 kg
Rumanien	480 *		
Bulgarien	5 *		30.84

3.) Calcid

4 A	Inle	and	Ausland	Ge (su	samtumsatz s.mit Cyanogas)
1940 1941	60 412	kg "	9.325 kg 3.151 "		41.500,
1942	414	•	15.567 "		56.500,

Der Calcid-Absats ist durch grosse Abrufe nach Belgien (Firma De Geyndt, Brüssel) erheblich gesteigert worden. Wie sich inzwischen herausgestellt hat, wurde das Material von ihr missbrauchlich für Raumentwesungen in Frankreich verwendet, was sofort abgestellt wurde.

4.) Asthylenozyd / T-Gas

3 87 114	Inland	Ausland	
1940	22.077 kg	1.218 kg	
1941	31.456 * 79.828 *	1.246	
CONTRACTOR OF THE PERSON NAMED IN	19.020	2.280 "	

Bie erhebliche Steigerung des Inland-Absatzen ist auf weiteres Wachsen des Verbrauchs der Schadlingsbekampfer (Kammerjäger) zurücksuführen.
Es entfielen auf Privatkunden 69.3. Wehrmacht 1.6

Es entfielen auf Privatkunden 69,3, Wehrmacht 1,6, Behörden 8,9 und auf das Ausland 2,3 tons.

5.) Cartor

		Inlan		Ausland '		
1940		18.147	kg	4.300	kg	
1941		17.025		975		
1942		20.975	1,000	4.125		

Die Umsätze haben sich gegen 1941, insbesondere durch Wehrmachtsauftrage, wieder etwas gebessert.

Be entfielen 9375 kg (11700 kg) auf private Abnehmer, 100 kg (136 kg) auf Behörden, 11500 kg (5000 kg) auf Wehrmacht und 4125 kg (1000 kg) auf das Ausland.

6.) fritor

	Inland	Ausla	nd -
1940	20.654 kg	354	STATE OF THE PERSON NAMED IN
1941	36.156	3.239	
1942	36.387 *	3.345	

Die Umsätze konnten gegen des Vorjahr nicht gesteigert werden, weil die Kapasität des Lieferwerkes ausgeschöpft war. Die Anforderungen der Kunden gingen um ein Vielfaches über die Liefermöglichkeit himaus.

Auf Privatkunden entfielen 21800 kg. Vehrmacht 12700 kg. Behörden 1900 kg und auf das Ausland 3300 kg.

Die Aufteilung nach Landern ist aus folgender Ubersicht erkennbar:

Doutschland Bolland	20.653,6	kg	1941 36.156,4 kg 249,5	1942 36.387,25 kg 285,-
Belgien	320,-		1.240,-	1.980,-
Servis Servien	9,-		304,5 °	510,- *- 300,- *-
Rundnien	25,-		300,-	
Sulgaries ComCouvers	132		964,5 "	180,-

7.) Ventox und El

	Inland	Ausland	
1941	6.200 kg	48 kg	
1942	37.658 "	2.491	

Bei Ventor lagen die Lieferverhältnisse ähnlich wie bei Tritox.

Auf Privatkunden entfilden 9900 kg, Wehrmacht 26400 kg. Behörden 1300 kg und auf das Ausland 2500 kg.

Michtelausure - Produkte

Acthylenoxyd/2-Gas, Cartox EE 94.600 109.900 253.500 Tritox, Ventox und E 1 23.600 199.100 610.760

RM 178.200 309.000 664.200

Auf den Ummats von Aethylonoxyd / T-Cas und Cartox wurden rd M21.200,- (RM 6.400) Jahrennengenrabatte gewährt und auf Tritox, Ventox und F 1 rd. RM 28.500 (RM 2.700).

8.) Geräte und Material (Kammern)

1940 RM 78.600,-- (Umsats)
1941 " 74.500,-1942 " 159.100,--

In 1942 wurden DEGESCH-Kreislauf-Ausrüstungen für 106 Kammern (bis auf wenige Ausnahmen ausschließlich für Sachentlausung) geliefert (53 Kammern in 1941). Lieferschwierigkeiten, verursacht durch Personalmangel der Unterlieferer, machten völlige Zurückhaltung bei der Werbung notwendig, sodass Angebote nur auf besondere Anfrage abgegeben wurden. Obwohl als Folge davon der Auftragseingang 1943 bisher nur etwa die Halfte desjenigen der gleichen Zeit des Vorjahres ausmacht, sind z.Zt. noch 96 Ausrüstungen zu liefern. Die Konstruktion der Geräte hat sich durchaus bewährt und daher zuletzt kaum noch Veränderungen erfahren.

B) Durchgasungen

1.) Schiffsdurchgasungen

	Ansahl	ebm °	Verbrau Zyklon	ritox:	Unsatz Ru
1940	25	100.981	314,9	61,8	6.000,
1941	3	15.375	44,2	23,2	800,
1942	3	19.672	82,8		1.200,

Wie schon in den 2 Vorjahren blieb die Niederlassung Bremen infolge Einsatz des Personals bei Gebäudedurchgasungen geschlossen, sodass nur einselne Aufträge ausgeführt werden konnten; andere erledigte die Testa, Hamburg, für uns auf eigene Rechnung.

2.) Gebäudedurchgasungen

	Mühl. Sonst. cbm			Verbrauch in kg RM Zyklon T-Gas Trit. Vent. Umsatz		
	Mühl.	Sonst.	còm	Zyklon T-Gas Trit. Vent	Umsats	
1940	84	227	8.008340	76683,2 - 90,2 - 1	158.300	
1941	91 81			63535,9 22,5 124,5 384 42424,2 570 168,5 486		

The recention blokes grouped, als in Verjahr Set- and Sudost-Einmats organis with viele blokes blokes blokes with viele blokes.

Inland Aucland sus Prov. 1941 1.687.200 148.400,-- 1.842.400,--1942 2.079.800 470.700 ---

Bilans und Cowinn- und Verlustrechnung wird Horr Rossel

It amofthelichen Früfungsbericht nachreichen.

Bei bier nochmale die Tatonche erwähnt, dass eich 1948 der winn hauptsächlich aus den Syklon-Verkaufsgeschäft ergibt, agegen er in den Jahren 1940 und 1941 über die Malite aus des Sarchgasungsgeschäft kan.

den mach Abbuchung uller Steuern und auch der Gewinneb-ung für 1942 verbleibenden RH 258.631,00 sellen RH 50.0 de Ruchlage überwiesen werden und RH 200.000,- zur Verciling konnen, sodass RM 8.831 .-- als Sewinnvertrag ver-The local a found in the later than the second of the seco

the company of the state of the IV. Graniantorische Entwicklung

Fast mohr much als im Vorjahr überstiegen die Anfordere an die kaufennische Verwaltung die normale Leistungsfühigkeit der sur Verfügung etchenden Bürokrüfte. Auch die immer moch rocht unfangreichen Burchgasungsarbeiten wurden mit ei-mer verhältnismässig geringen Anzahl von Burchgasungstechmikern verbildlich und ohne Unfall bewältigt. Wiederum musm

daher der gesanten Gefolgschaft Anerkennung für Ihre besondere Hingabe und die bewiesenen Leistungen gesollt werden. Unter in jeder Weise besonders ungünstigen Verhältnissen arbeiteten die im Osten und auf dem Balkan, besw. in Ereta eingesetsten Techniker.

Burch weitgehende Abstimmung aller Arbeiten mit der dem Unternehmen in Personal-Union verbundenen Degesch wurde jede Boppelbearbeitung vermieden.

Zur Vereinfachung der Geschäftsabwicklung siedelte Herr Dr. Rasch sur Degesch über, um neben den technischen Aufgaben der Firma Heerdt-Lingler die Bearbeitung eines gleichgerichteten Aufgabengebietes im Rahmen der Degesch zu übermehmen (bei entsprechender Gehaltsbelastung).

Eine grundlegende Anderung ergab sich aus der Heureglung des Verhältnisses der Degesch sur Testa, Hamburg. Machden Degesch die bis dahin ihr gehördenden Anteile der festa Herra Dr. Teach übertragen und diesem einerseits die inwendungs- und Vertriebsrechte für alle Blausäure-Predukte in seinem bieherigen Vertretungsgebiet uneingeschränkt überlassen hatte, worfr ihr andererseits alle Rechte auf die shtblaussurs-Produkte - mit Ausnahme des unmittelbaren branchtsbesuges - surtickgegeben wurden, entfiel auch für eli die stille Beteiligung an den Touta-Anteilen der legench.

Grundsätslich wurde swischen Heli und Degesch sur Kompensation des danit eingetretenen Ausfalles folgendes vereinbart:

Dourbeltung des bisherigen festa-debietes für elle ihre Bishtblausunge-Produkte (T-Cas, Tritoz usw.) in Mahmen eines Meta-Genchüftes.

Ein Urteil über die Auswirkung dieser Regelung wird eich erst nach Abschluss des Jahres 1943 ergeben.

um 1.Mai 1943 sind bereits rund 1,7 Hillionen el a 30 Mühlem mit rd. 500.000 ebs, House durchaset : F Auftragebootand unfacet pu diesem Zeitpunkt

rd. 1 Million (ohne Grischenland), davon 45 Mihles mit

Schiffsdurchgasungen werden nach wie ver der Testa, Kankzur Ausführung auf eigene Rechnung überlassen werden mit

Das Verkaufegeschäft seigt weiterhin steigende Tendens, mal im laufenden Jahre die Erseugung am Zyklem nicht m in Dessau, sondern vornehmlich auch in Kelim erheblich steigert werden konnte.

Bis Eyklon-Verkäufe nach den Balkan-Ländern under Weitsind durch die offisiell verlangte übersteigerung der kaufspreise besonders gewinnbringend gewerden.

Die Verkäufe an T-Gas und Tritox verden die des Verjahren trots aller Lieferschwierigkeiten wiederen übersteigen zusal erstmalig jetzt im Gesamt-Jahre von uns auch Elezieher des früheren Testa-Gebistes mit bearbeitet wieder

Das Bestreben nach Erweiterung der technischen Gefeigen hat bereits zu einigen Neueinstellungen geführt.

Das technische Personal muss jedoch noch erheblich werden, um annühernd den Anforderungen entsprechen auf Das Unternehmen sowie die einselnen technischen der neugegründen nitglieder haben die Migliedschaft der neugegründen Reichsvereinigung der Schädlingsbekunpfer (NIS) erweiten.

Abschliessend sei eine Aufstellung über die Gefolgschafts-Busanmensetzung am 1. Mai 1943 gegeben:

DR. PRTERS

deny

25. Mat 1943

Ro/Ga . .

Betr.: HELI - Bilanz für das Jahr 1942.

Die Firma Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frankfurt am Main, gab uns davon Kenntnis, dass die provisorische Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie die Bilanz für das Jahr 1942 aufgestellt seien. Ich habe demzufolge bei der HELI eine eingehende Prüfung der uns eingesandten Unterlagen vorgenommen und im Einvernehmen mit Herrn Sänger von der HELI die in der Anlage 1 beigefügte enägültige Gewinn- und Verlust-Rechnung sowie die in der Anlage la angeheftete enägültige Bilanz für das Jahr 1942 nebst der übrigen Jahresgewinn-abrechnung fertiggestellt.

Als Anlage 2 füge ich eine Zergliederung der in den Jahren 1941 und 42 über die Gewinn- und Verlust-Rechnung verbuchten Unkosten sowie eine detaillierte Aufstellung (lt. Anlage 3) der Steuern bei. Die Erhöhung der Unkosten um rd. RM 35 000.- ist lediglich auf den im Jahre 1942 gestiegenen Körperschaftsteuersatz zurückzuführen.

Die Anlage & gibt eine detaillierte Zusammenstellung der Bankguthaben der HELI, die sich per 31. 12. 1942 auf RM 62 052.64 (im Vorjahr RM 134 280.25) belaufen. Wie aus der Anlage & meiter hervorgeht, beziffern sich die Aussenstünde der HELI per 31.12.42 auf RM 472 060.19, d.s. RM 116 166.99 mehr als im Vorjahr. Die Steigerung ist nur auf das vergrösserte Auslandsgeschäft und die

etwas schleppende Zahlungsweise der Balkanländer zurückzuführen. Von den Inlandsforderungen war der weitaus grösste Teil am Berichtstage bezahlt, während von den Auslandsforderungen in Höhe von rd. RE 220 000.-- noch rd. die Hälfte mit RE 110 000.-- offen sind.

Die Anlagewerte stehen nach Abschreibung der gesamten Zugänge des Jahres 1942 in Höhe von RM 2 302.74 wie im Vorjahr nur noch mit RM 1.-- zu Buch.

Die HELT hat auch im Jahre 1942 interne Abschreibungen im Betrage von rd. RM 8 000. -- vorgenommen, die sich wie folgt verteilen:

auf	Materialien	und (erate			R#	3	000
88-G	AND THE PROPERTY OF THE PROPER	NAMES OF TAXABLE PARTY.					10.40	400
	Reklame . Versicherun	000000			80			400
原建	vora scire rair	ysprum		88		STATE OF THE PARTY OF	POST IN	1821000 a Marin
			10 TO			R#	8	000

Als Anlage 5 füge ich meinem Bericht noch eine Übersicht Uber die Ertragekonten der Jahre 1941/42 bei, über deren Entwicklung Herr Dr. Petere in dem Geschäftsbericht der HELI näheren Aufechluse gibt.

Die im Gewinn- und Verluet-Konto auf "Erträge aus Beteiltpungen" ausgewiesene Summe von RK S6 500. — stammt von der TESTA
in Hamburg und zwar RK 16 500. — als Gewinnanteil für das Jahr 1941
und RK 20 000. — als Gewinn-Ergebnie des 1. Semestere 1942. Weitere
Eingünge aus der zwiechenzeitig an Herrn Dr. Tesch verkauften TESTABeteiligung eind nicht mehr zu erwarten. Unter den Ausserordentliohen Erträgen eind RK 24 825.92 für eine Unsetzsteuer-Rückvergütung
auf in 1940 und 1941 erfolgte Durchgasungen in den besetzten Gebie
ten sowie RK 10 926.85 für bereits in früheren Jahren abgeschrisbene Jedoch im Berichtemonat eingegangene Forderungen verbucht. Der
Kestbetrag von RK 1 375. – stellt den Gegenwert für die verkaufte
TESTA-Beteiligung dar.

Farmer Lancon Lance
Dir Schlower
Dir Schlowe

Gewinn- und Verlust-Rechnung der HELI per 31.Dezember 1942.

	Aufwand: 🖘 Ertrag:
Gewinn-Vortrog am 1. Januar 1942 Unkosten It. Anlagen 2 u. 3 Provisionen u. Transportkosten	RM 16 201.31 RM 509 558.88 " 132 306.29
Abschrafbungen: auf Eraftwagen	" 1 746.14
Betriebs- und Geschäfts- ausstattung	" 556.60 " 87.60
Spenden Gewinnshführung It. Anlage 3	" 5 580 " 52 646.90
Schiffedurchgaeungen	" 725.45 " 255 375.19
Tyklon-Verkäufe	" 410 215.66 " 15 588.58
Methylenoxyd, T-Gae und Cartox-Verkäufe	* 51 785.82 " 28 955.32
Sonatige Chemikalien	" 72 327.27 " 18 302 53
Tinuen und Skonti	" 18 208.53 " 36 500
Gewinn-Vortrag AM 1.1.1942 RM 16 201.31	" 37 127.76
Reinpaulen <u>" 242 629.70</u>	" 258 831.01
· · · ·	RM 961 313.42 RM 961 313.42

		dazevac.	
(ne) faces an			
Acomal es 1.3.1962 Especial en 1049	124 J		
	Melsections		
Ubund on 3 18 1045	1.746.14	Ber 1	
Bathista - und Geschiftsau	setations:	1	
Shipang in 1942	F.M 255.50		
A second trees	## 556.60 ## 556.60		
Stand on 21 10.1942	239,00		
CONTRE			
20110	RE 61 074.56		THE PARTY NAMED IN
Cyanogae und Caleid	" 646.94		
Asthylenoxyd, T-Gas und Cartox	" 2 620.13		
Sonwtige Chemikalien	" 813.17		
Gerate und Material	* 4 229.35	" 69 384	13
Kawaenbeetand .		" 1 840.	13
Filtalguthaben .		" 580.	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF
Bankguthaben It. Anlage 4		" 62 052.0	54
Postscheckguthaben		" 5 401.	70
Schuldner 1t. Anlage 4		" 472 060.	19
telligungen .		" 1	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
Werepapiere .	The Real Property of	" 59 750	THE REPORT OF THE PARTY OF THE
Grundkapital . Reservefonde .			P.K. 50 000
Wertherichtigung für Deb	itoren		" 60 000 " 6 111.46
Rückstellungen für ungew			"/ 50 600
Gldubiger 1t. Anlage 5			" 245 529.95
Reingewinn:			
Gewinn-Vortrag am 1.1.1942	R# 16 201.31	一直	
Gewinn in 1942	" 242 629.70	全 是 []	" OEG 901 AT
	3.70		<u>" 258 831.01</u>
		RM 671 072.4	
	图表绘画	THE STATE OF	
		18 10 10 10 10	建

Obersicht über die Unkosten 1941 und 1942.

			1941:		1949)	
Gehälter und Löhne		RA	126 702.77	R.M	182 375.05 5	
Soziale Abgaben			7 089.48		6 789.00	
Gratifikationen, Beihilj	en eto		17 944.55		18 947.17	
Versicherungen .			6 297.90	100	8 318.45	
enzuschuss .			685.88		553.63	
Hiete u.sonstige Sachkos für Geschäfteräume	rten •	r	7 384.47		6 937.88	
Steuern 1t. Anlage 3		-	271 168.35		306 673.36	
Ausgleichsumlage	ACTION OF				2 200	
Beiträge zur Wirtschafts	gruppe	P.P.	623.—			
Bettr.z. Aussenhandelsst	elle	M 0	50			
Nebenkosten des Finanz- Geldverkehrs	und •		388,91		508.38	
Werbekosten		Cit	9 258.05		灵 837.99_	
Reisespesen			6 769.07		6 396.50	
Kosten für Kraftwagen	Ca	12	6 126.60		3 600.64	
Allg. Verwaltungskosten			13 710.51	1	12 495.68	
		RM	474 197.98	PK	509 558.89 To	

-14 -

Aufteilung der Steuern.

			<u> 1941.</u>	<u> 1942:</u>	Differenz gegen düs Vorjahr:
Körperachaftsteuer .	R.M	191	858.50	R# 231 164	RM 39 305.50
Vermögensteuer .	"	3	230	" 2 125	" 1 105
Gewerbsertragsteuer .		44	077.67	" 47 091.99	" 3 014.32
Aufbringungsumlage .	"	1	292	1 292	*
Myndslskammerbeitrag .	"	-2	322.58	" 2 294.91	* 27.
Berufeschulbeitrag .			878.07	" 277.50	# 600.57
Lolmaummensteuer .	*	1	519.16	1 565.96	" 46.80
Gewerbeertragsteuer Bremen		3	721.15	" 3 517.35	. 203.80
Handels-und Gewerbekammerbei- trag sowie Schulgeld Bremen	*		186.05	" 151.70	" / 34.35
Lohneummensteuer Bremen			105.90	" 108.90	" 3
Grund- u. Gebäudesteuer Bremen		1	12.60	" 12.60	
Unsatzateuer		21	870.92	" 17 071.45	" 4 799.67
Stempeleteuer etc		94	93.75		93.75
	RA		168.35	RM 306 673.36	RM 35 505.01

Gewinnabführung.

Gewinnabführung Rückstellung weg.Gewinnabführung

RM.	62	722.50	RM 52 646.90
	50	000	W. W
RR	91	722.50	RM 52 646.90

N1-7958 inlage &

Bankguthaben der HELI per 31. Dezember 1942.

D

Gebr. Bethmann, Frankfurt a.M. Dresdner Bank Dresdner Bank, Bremen

RM 30 667.64 " 31 108.--277. ---

RM 62 052.64

Aufteilung der De bitoren per 31. Dezember 1942.

a) Inlandeforderungen:

a) noch nicht fällig

. RK 56 449.35

b) fallig

" 130 637.04

c) 1 Monat überfällig

3 506.37

d) Wher 2 Monate Wherfallig

. " 58 943.14 RM 249 533.90

b) Auslandsforderungen:

a) noch nicht fällig . RM & 173.22

b) failig .

. " 47 631.80

c) 1 Monat Uberfällig

d) Uber 2 Monate Uberfüllig

" 720 717.18 220 467.65

c) Diverse:

Fersonal

2 058.64

672 060.19

Auftetlung der Kreditoren per 31.Dezember 1948.

1) Degeach,	Frankfurt a.	lain
-------------	--------------	------

- 2) Degussa, Frankfurt a. Main .
- 3) Finanzamt Börse, Frankfurt a Nain . .
- 4) Dr. Rauscher, Softa (Provision)
 - 5) A. Lindner, Bukarest (Provision)
 - 6) Auergesellschaft A.G., Berlin
 - 7) Städt. Steuerkasse, Frankfurt a. Main .
- 8) E. Hoffmann, Berlin
- 9) Testa, Hamburg
- 10) W. Lautenschläger, Weissenfels
- 11) Luftgaupostant, Flen
- 12) Aiverse Gläubiger unter RM 2 000.

"Uteretche Uben die Erstragskonte

	1941;
	the metal of
Schiffedurchgasungen .	. RK 419.19
Gebäudedurchgasungen	458 735 11
ykion-Verkdufe	173 635.98
Cyanogas u. Calctd-Verkaufe	239.38
Aethylenoxyd, T-Gas u. Cartox-Verko	ture c. " 20 816 83
Gerate- und Naterial-Verkäufe.	THE RESERVE AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE
Sometige Chemikalien	30 090-00
Provietonen	A SOUNTED
Zinsen und Skonti	
Ertrige aus Beteiligungen (Testa, Hamburg)	. # 87 500
Ausserordentitohs Entries	# 18 BB3.05

Ro/Ne.

Betr.: HELI - Bilans für das Jehr 1943.

Trotzdem im Jahre 1943 ein Bruttogewinn von RM 1 268 650.74 gegenüber RM 945 112.11 im Jahre 1942 erzielt wurde, ist der Nettogewinn infolge der hohen Steuer und der Gewinnabführung von RM 258 831.01 in 1942 auf RM 125 211.33 in 1943 zurückgegangen. (S.Anlage 6)
Als Anlage 2 füge ich sine Zergliederung der in den Jahren 1942 und 1943 über die Gewinn- und Verlust-Rechnung verbuchten Unkosten sowie eine detailliefte Aufstellung (lt.Anlage 3) der Steuern bei. Die Erhöhung der Unkosten um rd. RM 380 000.-- ist in der Hauptsache auf die erhöhte Körperschaftsteuer und Gewinnabführung surückzuführen.

Die Anlage 4 gibt eine detaillierte Zusammenstellung der Benkgutheben der HELI, die sich per 31.12.1943 auf RM 91 o62.76 (im Vorjahr RM 62 o52.64) belaufen. Wie aus der Anlage 4 weiter hervorgebt, besitiffern sich die Aussenstände der HELI per 31.12.43 auf RM 538 708.58. d.s. RM 66 648.39 mehr als im Vorjahr. Die Steigerung ist nur auf den vergrösserte Auslandsgeschäft und die immer noch schleppende Zahlungeweise der Balkanländer surückzuführen. Von den Inlandsforderungen war der weitaus grösste Teil am 15.Juni 1944 bezahlt, während von den Auslandsforderungen in Höhe von rd. RM 284 ooc. — noch rd. HM 112 ooc. offen sind. (Das Bulgarische Kriegsministerium in Sofie schuldet allein noch RM 91 826. —.)

Die Anlagewerte stehen nach Abschreibung des Zugangs des Jahres 1945 in Höhe von EM 339.50 wie im Vorjahr nur noch mit FM 1.-- zu Buch. Die HELI hat auch im Jahre 1943 interne Abschreibungen im Betrag von rd. EM 5 900.-- vorgenommen, die sich wie folgt verteilen:

auf Materialien und Geräte ... RM 2.600.-" Unkosten ... " 600.-" Versicherungsprämien ... " 2 700.-RM 5 900.--

Als Anlage 5 füge ich meinem Bericht noch eine Übersicht über die Ertragskonten der Jahre 1942 und 1943 bei, über deren Ertwicklung der Geschäftsbericht der HELI nüberen Aufschluss gibt.

Unter den ausserordentlichen Erträgen in Höhe von RM 5 985.26 sind im Berichtsjahr eingegangene, in früheren Jahren abgeschriebene Forderungen verbucht.

Rossel

Vertellungsplan:
Dir Schlosser
Dir Bernau
Dir Stiegs
Dr Feters
Dogesch (2)
Hell (4)
Buchhaltung (2)

Gewien- und Verlust-Rechnung der HELI per 31.Dezember 1943.

	<u>Aufwend:</u>	<u>Brtrag:</u>
Cawinn-Vortreg am 1. Januar 1943 Unkosten it. Anlagen 2 und 3 Frovisionen v. Transportkosten Abschreibungen:	RM 940 653.05 " 194 445.03	RM & 8 831.01
Annotating Auc Debitoren Recepter	" 339.50 " 7713.94 " 9119	
Ust Hudsdurchge vengen Tyklon-Verkhufe Cyknogra- und Caloid-Verkhufe	All successions	" 708 769.56 " 9 557.95
Curtox-Vorkenro Curtox-Vorkenro Fachto- und Maxorial-Verkäufe Constant Charlington		" 55 726.60 " 12 015.04 " 63 952.91
Provisionen Minen und Skonti Auserordentliche Ertrüge		" 26 388.54 " 35 034.17 " 5 985.26
Ometima-Vortiess 1.1:1945 Eds	" 125 211.23 ————	

RM 1 277 481.75 RM 1 277 481.75

TRESTERNATION PROPERTY

	AUSTOAL	L PORT
The state of the s	. m 1.—	
### 1 Figure in 1947 ## 559.50 ### 540.50 ### 539.50		
Torrette:		
Eyenogan und Caloid " 2 794.19		
State thylespeed, 1-9es Stand One for "299.36		
*Bonatige Chemikaliam * 655.09 Forste und Motorial * 6 164.41		學是於別
Comband and	218.66	
Howkey this ben it Animge 4	. " 91 062.76	
Fostschackgutheben	. " 7 664.68	
Schuldwer 1t.Amlage 4	. " 538 708.58	
Retell gangen	1	
Minimulare	. " 75 050	
Arma Empital		RM 50 000
Roserveronde		" 110 000.— " 7 788.74
The therichtigung für Debitoren .	在五年第一次 三型	" 50 600
Minbiger 1t.Anlage 5	建设图5 图6	* 445 258.49
Heingewinn:		
Gewinn-Vortrag am 1.1.1945 RM 8 831.01	NUMBER OF STREET STREET, STREE	人 基本基础
Gewinn in 1943 " 116 380.22	TALE LAND	" 125 211.23
		SENTENCE OF STREET
	RM 788 858.46	RM 788 858.46
10 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	***************************************	
The state of the s	THE STATE SHIPPING THE PARTY OF	AND DESCRIPTION OF THE PERSON

Ubersicht über die Unkoaten 1942 und 1943.

		27.00	942:		1	<u>943:</u>	ES	fferenz gen das orjahr
Millian and Tunne		132	595.05	RM	153	306.91	RM	20 911.86
continuable about			789.07	2011	10	141.12		3 352.05
Patifikationen, Beihilfen unw	H	18	947.17		24	146.16		5 198.99
Transport .	ns	8	318.45		5	557.10	43	2 761.35
Communication Sachkenten	TI .	all the	553.63	1		715.75		162.12
		6	957.85		6	801.45	2	136.40
		359	320.26		690	102,15		350 781.09
		2	700		6	480		3 780
Colorine nur Virtschnitsgruppe	4		368			368	U	
Attachhandelestelle	" ,		50					50
Thomas and	Æ	-0519	F-0 70					
	-		502.38			830.07		3 327.69
			832.99			025.73		7 192.74
Section The Restinages .	:		394.59			536.97	1000	857.62
Allgonains Verweltungekosten	"		600.66			761.48		839.18
		an in	495.68		20	880.16	4 6	8 384 48
	础	562	205.78	RM	940	653.05	File	378 447.27
		III KS	RESERV					TUE GETTERN
							が同点	
			205.78			653.05		378 447 .27
		15	580		_ 9	119		3 539,
	RM	567	785.78	RM	949	772.05	RM	381 986.27
	200	200	320.26	MUNEC	NAME OF TAXABLE PARTY.	102.15	-	330 781 .89
	RM	208	465.52	- RM	259	669.80	RM.	51 204.38
	111	an a c	www.mp.tr	-	er Pr		1201	manut, svar

Aufteilung der Stepern

	18421	<u>1943:</u>	Differens gegen des Vorisbr:
Worse rachartategaer .	TM 231 164	HM 424 507	RM 193.345
Yerotgenstauer	* 2 125	" 1 593.75	# 531.25
Damerbeertragstouer .	* 47 691.99	# 45 871.29	" 1 220.70
Alf bringungaumlage .	" 1 292		1 292
linudelekommerbettrag .	" 2 294.91	n 2 058.28	. * 256.63
Sernfaschulbeitrag .	" 277.50		m 277.50
Lohnsummens teuer	" 1 565.96	" 1 826.26	" 260.30
Gewerbeertragetouer Bremes	" 3 517.35	836.25	# 2 681.lo
handels- und Gewerbekenme beitrag sowie Schulgeld	6 r-		
Bresen/ .	151.70	" 134.6o	m 17.1o
Lohnnummensteuer Bremen	108.90	97.50	11.40
Grund- u.Gebäudesteuer Bremen	12.60	12.60	
Unnatzateuer	17 071.45	" 22 ol5.27	" 4 943.82
Gewinnsbführung	# 52 646.9o	" 191 169.35	138 522.45
1 1 1 1 万全地	RM 359 320.26	RM 690 102.15	RM 330 781.89
	MONONERVER	nenamarnya an	

Bankguthabon der HELI per 31. Desember 1943

Gebr.Bethmann, Frankfurt/Main Presdner Benk, Frankfurt/Main Breser Bank, Bresen 8 28 155,76 62 900,— 9.— 81 91 062,76

Aufteilung der Debitoren per 31. Dezember 1943.

a) Inlandsforderungeni

a) noch nicht	fallig	(880)	Marie II	RM 115	129.86
---------------	--------	-------	----------	--------	--------

b) fallig 71 240.61

c) 1 Monat Uberfällig . . . " 22 315.73

d) Uber 2 Monate Uberfällig " 25 049.90 RM 235 736.10

b) Auslandsforderungen:

a) noch nicht fallig . . RM 98 122.90

b) fullig . " 31 004.37

c) 1 Monat Wherfall g . . " 63 596.12

d) Uber 2 Monate Uberfällig " 91 627.09 " 284 350.48

c) Diverse:

Degesch, Frankfurt/Main RM 18 089.49
Finanzamt Frankfurt/Mein " 2 532.51 " 20 622.--

RM 538 708.58

Aufteilung der Kreditoren per 31. Dezember 1943

W.Haftmann, Berlin .					2.5	Ho.	3	696.76
R.Menzel, Braunschweig		•					3	180.02
Testa, Hamburg						**	1	088.70
A.Stupetzky, Linz .							3	716.15
Sari, Ankara							7	123.84
							- 1	316.69
								500 30
TOTAL CONTRACTOR AND A STREET CONTRACTOR OF THE STREET, AND ASSESSMENT OF THE STREET, AND ASSESS							2	274.05
Degussa, Frankfurt/Waln			100					012.93
Krankenkasse, Frankfurt/	Main					19	2	€69.77
Dr.H.Rauscher, Sofia .	· .					**	18	809.10
Finanzamt Frankfurt/Main							339	737.25
THE STATE OF THE S								FC3.84
BASES SELECTION OF THE SECOND SECOND						-		
						EM	445	250.45
						29.26.16	55911	rmeren
	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., B W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/ Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/ Dr.H.Rauscher, Sofie Finanzamt Frankfurt/Main	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., Beril: W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofie Finanzamt Frankfurt/Main	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., Berili W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofia Finanzamt Frankfurt/Main	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., Berlin W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofia Finanzamt Frankfurt/Main	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., Berlin W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofia Finanzamt Frankfurt/Main	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., Berlin W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofia Finanzamt Frankfurt/Main	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Seri, Ankara Auergesellschaft A.G., Berlin W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofia Finanzamt Frankfurt/Main Diverse Glänbiger unter RM 2 000	R.Menzel, Braunschweig Testa, Hamburg A.Stupetzky, Linz Sari, Ankara Auergesellschaft A.G., Berlin W.Lindner, Bukarest Danzas & Co., Frankfurt/Main Degussa, Frankfurt/Main Krankenkasse, Frankfurt/Main Dr.H.Rauscher, Sofia

Ubersicht über die Ertragskonten:

	III.				2.	242:			1343:
Schiffsdurchgasungen				RM		725.45	RM		-,
obliudedurchgasungen	4			"	255	375.19	**	357	220.71
Zyklon-Verkäufe		Marco c			-410	215.66		708	769.56
Cyanogas u.Calcidverkäufe					15	588.58	"	9	557.95
Mothylenoxyd, T-Gas u. Ca	rtox	-Verk	Kufe		51	785.82		. 55	726.60
Corate u.Material-Verkauf	9	100			28	955.32		12	015.04
Sonstige Chemikalien			100		72	327.27	**	63	952.91
Tovisionen					18	302.53	**	26	388.54
Unsen und Skonti .				H	18	208.53	*	35	034.17
träge aus Beteiligungen					36	500	"		
Ausserordentliche Erträge		1		"	37-	127.76	"	5	985.26
				RM		112.11			650.74

Aufstellung über den Netto-Gewinn.

		1942:	1943:	Differenz gegen das Voriahr
SCOUNT OF	Bruttogewinn lt.Anlage 5	RM 945 112.11	RM 1 268 650.74	RM 323 538.65
	Gewinnvortrag lt.Anlage l	" 16 201.31	8 831.01	7 370.30
	Gesamt-Gewinn	RM 961 313.42	RM 1 277 481.75	RM 316 168.33
	absüglich: Provisionen u.Transport- Kosten lt. Anlage l	" 132 3o6.29	" 194 445.03	" 62 138.74
		RM 829 007.13	RM 1 083 036.72	RM' 254 029.59
	Abschreibungen lt.Anlage l	" 2 390.34	8 053.44	# 5 663.1e
		RM 826 616.79	RM 1 074 983.28	RM 248 366.49
	Unkosten u.Spenden lt.Anlage 2	" 208 465.52	" 259 669.8o	" 51 2c4.28
		RM 618 151.27	RM 815 313.48	RM 197 162.22
	Steuern lt.Anlage 3 .	" 359 32o.26	" 690 102.15	* 330 781.89
	Motto-Gewinn	RM 258 831.01	RM 125 211.33	RM 133 619.6
	NAME AND ADDRESS OF THE OWNER, WHEN PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND	THE REPORT OF THE PARTY OF THE		

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. YI

DOCUMENT No. NI-7963

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1786

(Place) Nuemberg, Germany
(Date) 19 November 1947

CERT IPIDATE

I, Rolf C Schrigher of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

18 (typewritten pages and entitled mineographed (handwritten

NI-7963, Ledger cards of Heli's bookbeeping.

dated . 1947 1944 (She original of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as true copy in Cerman archives, recerds and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and bolief, the original Document is held at:

occ We Document Room

1 Zel c Shoryh

Motor Heizung * Schaltgerät: Gasentwicklung: Gerätelieferung: Montage: Inbetriebsetzung: min. Genehmigunge VI 7963

Zusatz-Geräte und Ersatzteile

Datum	An- ratif	到 法被告 美国 医神经 医神经性	Datum	Aŭ . ,zabi	Gerat	
15.1	. studu	l vorriblu	щ.			
`. /		te fis	* ,			
,						

Datum Mar. Tag	TEXT Folio	SOLL	Datum Mag , Iag	TEXT	Folio	HABEN	SOLL	SALDON	
ang &	999 Ng Lykl. Vita	5694.3	141.21	Niberrosg	For a	5.694.30	Aig 56	9430	
								N	
(Main)									
Frankfurt									
G.m.b.H.									
gler G									
Ling									
Heerdt									
Ť									
1-201					9				
v 0 70.:	de 1" lock you	2 in a lower way	inar	- w	ohnort		, s	raße	
Tir o	he Festigung den	Lila Folks	in	Berl	in G	062	Keith	frame 2	9.

Datu No- 1 -1011		1 45	SOLL	Datum MATA	TEXT	Folio	HABEN	SOLL	LDO HABEN
Mai	8 48kg 7 1140	7%	293.6		Morning	Fn	29 3.65	Mai 293.8-	MI- 796
=									
Köln † (Main)									
m.b.H., ankfur									
G.m.b.H.,									
Sichtkartei.Vr									
Heerd									
Nr. II-201									
Visibles O	Leiber d p	Name		*	"	/ohnort		Straße	

SALDO HABEN Datum Datum SOLL TEXT Folio 363 Des 2102 268 168 PH. 95.75 4.228.15. 4.228.15 1942 1942 Teldovostrage No II-201 Viuller Strafe SS Paubanterfung K. Kankleine

atum on Tog	TEXT	Fulle	₽ ⊘ LL ₩	tennin Kantan	# # X #	#8118	HABEN	SOLI I	DO HABE	NAME OF	
19. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24. 24	Markey of the state of the stat		1.5 2 11. 6 0 5 1. 4 1. 6 1. 6 1. 6 1. 6 1. 6 1. 6 1. 6	May 11 May 11 May 11	Medical States of States o			1 1 1 2 1 1 7 2 1 7 1 1 7 2 1 7 1 1 7 2 1 7 1 7		30.63	
25 240 17 Gar	dieneskaj Eta Vereng Maryhter Vereng	The state of the s	1,432,25 46,96 60-27 1,448,05,9 2,421,90,	hu 14 12 16: 18 16: 22.	Niberry Ret Greklmet Uberry	Trus Ins From	1,492 -		ton.	25,50	

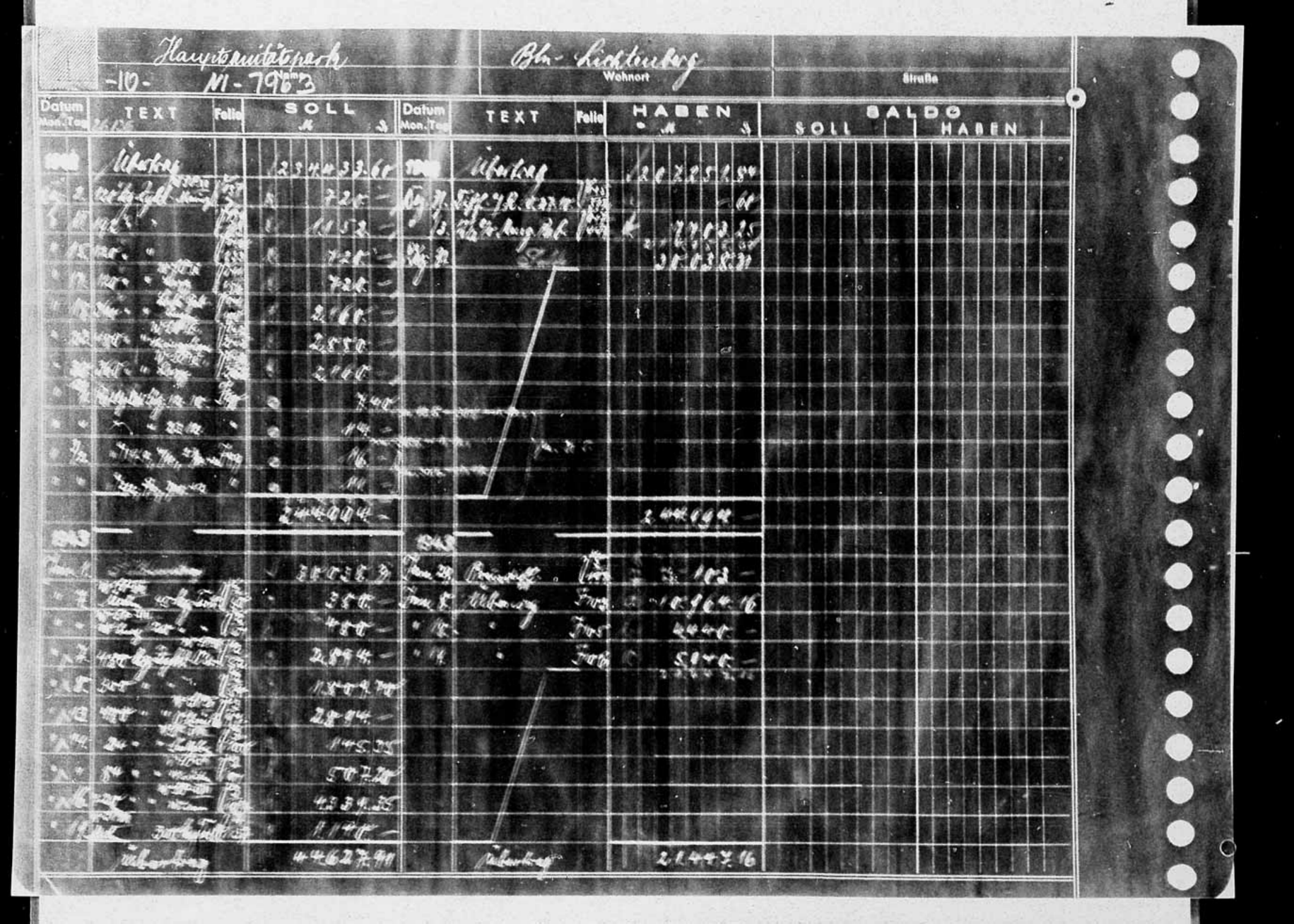
Mon. Tagi	TEXT	rolio	3 10	Mon. Tag	TEXT	Folio		sal soll	HABE	
7943	Mhertrag	nte	34 24.65	1943	Merchan		V 3.002.9	rs	1 194 3	,
diag so	Gerate	1	1 311370	gar eg.	Mbours	J173	6 1137	62 flag 5 3	5 60	
- 40.28	276 by Lykli	人域	1.66140	1 1	,,,	734	1421.9	10 from 166	7.40	
E Mai 2	90 1	14	51540	Hai 1	Verys. Gutschr.	有	539	99		医性性
E / /	Frak	170	- 5 390	Nei 26.	Money	$\mathcal{F}_{m{ au}}$	2176,8	0,	ellai	5 3. 9
5 mi 2.	40 kg tykl-1	1%	- 329.20	ani 30.	. "	164	5 4 7 5 3			7
E 5 day. 18	76 " "	炭	1 451.50	tali de	ret. Parton.	1	1 50 49	25		医线 性原
eb 1 4 27.	41.	13	1662.15	pt. 30		1	7 7	10, aug. 200	4.25	
S of ofthe 9.	My references	J#1	1 49.40	" "	4 4	343	18.1	124		
E . 14	330 kg Lyke	1. 17	1891.25	1 4.	Morrosg	239	457.	20		泰 医 医 医
i i //4	in f Uberr.	16	198.52	15.	2 . 1	143	1662	2	30,4	25.8
B. 309. 30	70372	777	52.44	14.00	Justife	10	8772	2	Clef.	6 %
# # Jug 31.	Solde		130.22	VOY. 30	" /14.1	1	1 131.	-/		
Heerd:	/			1.30	Act. Jackma	25	14			
	/			au /2	areno.	7/27	1 1896	15	100	
A	/	-		Jag. 31.	let. Paremet	135	130			13/2
1			10 479.83				70.47%			
1944	who e	d.		1130						
H-201 Mar. 19	1 Solica 36	107	13022	44. 1	Theritan	-	130	22	400	130.2
iller O	Opering	Non	10.40		V UDVILLUG W	ohnort		Straß		<i>"</i>

Datum Ion Tag	TEXT	(Tolo)	SOLL	Destum War. Tang	TEXT	Falls	HABEN	SOLL	SALDO HA	BEN
1944	Destroy		100 1730	22 Mm			3 1.22			
w 29.	William !	72	24	when j.	at litchma		2683			
4 31.	4 4	7.34	3-	34 1 2	1953	1	7620		Vary	233.30
hug 35		trus	24	then I		#1	15.62			
001.31		70	1 150	TEX "		岩面	16.52		April	1346
	- Sib			# Jr.		192	24.78		May 6	15940
经要				The H		20	3944		July 1	14042
题题				Aug H.		145	2.1.08		Sur	13672
				14.30		-	1735		1401	15407
				700		23			Nev.	7 55
		1	四個四世			19	1500		Bet	23.25
3			3.91			-	- 194 74			
1945				10.45	wi				2 32 3421 7 25 4281	
4.27	Wheney	120		St. Steel	W Lawred	7	23.25			
elsic	7 / 4									
18			100	7.7 E			43.74			

SALDO HABEN Datum TEXT Datum Mon.|Tag T-E-X T HABEN SOLL 1942 Holy Jetta iberwang 7.342.80 11 " 5. 125" 4.3 2 6. 4 m. b. H., Köln. Frankt of lay . 10.11. 785 9. 600 ¥ 12 480+ . 13. 120 27. 192 kg 29. 724 ° 31. 246 ° 4 4. 192 ° • E. Gr. 23305.46 SOLD THE THE No. III-29a Whertong Visibles Wohnort Straße

Many si Ait parts

Berlin - Charlothelung.



Datum Mon. Tag SALDO SOLL Datum Mon. Tag Folio HABEN TEXT TEXT Folio SOLL HABEN M-7963 1943 Ubertrae Westing 1.5 93. 15 Febra Werwig Fus 510. m. b. Winds 325 kg Tritler grong type. 1/360. No. III-29a hbertrag Whertrag Visibles O Wohnort Name Straße Berlin - L. Hauptsanitatspask

11-7963	toanitatopark	Gerlin	− V .	Straße
T E X T Folio	- SOLL Datum Mon.Tag	T E X T Folio	HABEN S	SALDO SOLL HABEN '
libertee	1 8-42 8 6 51 1943	Wherkag	35.115.16	
1 240 kg Zyal. Vin	1.448-05 Kin 2.	Thomasy Fres	6.3 60 05	
100.	m 120750 8	Jus	15.57 8.25	
9. 480:	2 894 - 15.	· Ines	1 7.145	
1. notes but the	632.50 23	" Joo		
To the	20 1.771.		1 7 7 61	
is errby fitte	N 760-			
on mostly tart. I'm	2 Th 240250			
17 455 des tight. To	2894 -			
" Ares Tent 2	3 32.50			THE REPORT OF THE RESIDENCE
" sich tall	2.128.		THE PLANT	TARRESPER MENTERS
1 300 · 1	1 1.140. 7			
CONTROL OF THE PROPERTY OF THE	399			
· Ser. E	1 1.140 7	Year -		
1 30 1 365	1 1.463 7			
315	1.197-			
275 /		TO A SERVICE		2000 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1 " + for	THE PERSON NAMED AND ADDRESS OF THE PERSON NAMED AND ADDRESS O	7	NO SERVICE DE	
16 61 Et R-6	/ I NEW TO THE REPORT OF THE PARTY OF THE PA	***************************************		
19. Jon What.	1 266-	SECTION AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF THE PERSON AND ADDRESS OF THE PERSON ADDRESS OF T		
we Type I ha	1.162 7			
9 more y the la	1. 2533.55	7 mm		
20,300 []	# 1.50K 7		P	THE RESERVE ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE P
Mary : la	1 1.000-	J.,		
Woodrag	116.43 8.66	Mehrbrag	\$3.904.61	[2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2] [2]

1943 Uterforg	11 6.9 3 8 00 194	3 Whethay	V 83.904.61 N1-7
light works tyll in	1.44 ROSTUMO	Thomas 7139	1 6659
1 108 B	2448: -	9. 4 7.08	ny 3,612, -
" 23 240	R 1.448.05 " 1	e " Forg	n 13.3 70.35
· 26. 360 · · · /2	1 2173.50 12	* " fore	0 207
" " 204 " "	1.231.50 " 2	7 "	14 1708410
490 kg Lit 126	7 1 1.862 - Hai	t. " Tire	9 1/385-
" 4 408 kg tykl. 137	2 2 3 6 5 - 45 0 7	THE STREET STREET, STR	1 6.711.80
" v 490% Tit To	1 31 0 0 420 10 1 2	7	133566 -
" 490kg Trit. By	1862		
Acr. 5. 360 - 12	2 4 3 6 7 7 - 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Fee: 5. 360	3 . 21 71.35	+ $ /$ $+$	
1. STG 1	\$ 14 8 T 7 8 ST		
1C 400 13	79.73		
1 16 W 12	5 m 670 45	= $ +$ $ +$ $ +$ $-$	网络阿拉斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯斯
16 200 0	7 7 7 7		
22 600 - 1	9 1 16 14		
30. 35rke Tit Ti	E a sa	A TANK OF L	
350 7. 7	1350-		
Kai 11. 180 kg Lykl. V	12 103295		
12. 105 Kg Trill 1	399 -	1.11	
" 11. 490 17	AT 1862	/ABBETT	
" 10 960 kg Lyll.	1 149630		
Ueberhag	16747126	Mobusting	133408.86

. . .

	Hauptram	atspark/	Berlin -1	Richtenberg		
	98005 NI-71	96 Noge -14-		Wohnort	, Straße	Q
atum on.Tag	TEXT Folio	SOLL Datum		HABEN # S	SALDO SOLL HABEN	
943	Weberhag	1761.471.26 194	"Heber hag	133.408.86		
ai 21.	1000 kg tyk. Vary	5:700 Mai 2	4 Uleberus 9 34 7 3	· 8.863651	30862.7.	
" 76.	1 Juil 140kg 8 303	"5 53 2 Juni 7	J. 10.	10 17122.75	والمتالية والتياليني	
1 27	600 Kg Light 1306	0 3437 11	5 " "12	1- 12531, -		
m 11	140 Kg Jn. V 310	532 Fal: 1	8 " " 16	16239.85		
" "	175 " · V37	01 665 "10	9 " 23	12 , 2205.55		
" 31.	210 237	7.98 ling.	5 " F28	6975.90		
mi 9	60kg tyth 7 49	1 603 4 4.40	331	126.50		-
" .	180 . 7 76	0 35 90 3 2.95 11 1	y " 31	15 3591 -		
. 10	280Kg. Jr. 7 45	01 1064 - 13	934	11 113102		
, ,	280 7 88	N 1064 - 11 8	7 . 335	= 1259990	كالإسكال المتالية المتالية المتالية	
" /2	120 typel. 7/12	0 97.20 688.75	/.	1977		
11 . 11	120 . 74	0 4720688.75				
" 10	740 0 742	118/19/376.05			والمواوية وعمويها	
1/	225 49.1.1.56	856				
" 19	245. 188	61 937			عنايها المالا والإسراك	
1 20	4900 . 7244	1.862				
. 30	Nebert 43 hringh's 7 16	2715	2 - 91 5.	2	ini 3174305	
Tali 1	kg 105 Triff 12	344.		HEREFELDEN		-8
. 3	35 " 727	133	34			
. 6	- 595 · Vig	= 2267				
" 8	1 350 1 750	1- 1330,-				
. 16	720kg Light. V 57	4123.35				
11 /19	600 " " 15	3437.				
	Mourhag	194.752.66	Nebertrag	194795.98		

Datum Mon.Tag	TEXT	Felie	SOLL	Datum Mon Tag	TEXT	Folio	HABEN	s o	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	. D O - H A
1940	liberias		194752.66	1943	heberhan		19479508		WI-	796
Tel 19	196 7 Fento	NAS	11.13102	ent 6.	Uhonon	730	223 850	A SE	ø	
1 72	Zutelow Go	6/3	5 + 5 0 44 46	. 1		3/2	2 - 2264.35		1 1 1	
1 19	1956 Kenter	腐	1 112470	, 14			3.86 3.86			
11	200,6	爲	= 115345							
" "	110 Kg .	Part Part	632.50	SECONDO MINISTER DE						
11 11	198,200	爲	1139.65							
"	110,8	132	63710		0					
	3944		226780							
1 2	Trit. 420kg	/辞	1596, -			15				
Aig 5	. 420.	15	1596, -					line 1	157930	
Cf 2.	Moha Venter	/#	3250							
7 4	667	隐	3795.							
, ,	184.	7.	A 88550							
	308.	隱	4 1.771.							
	225	Fig.	1.265 -				J I			
• 4	242	爲	1391.50	黑圖					+	
• 9.	12 · type.		69.20		Gneepen					
	220 " Juntox	房	1.265		2 44556	4,				
30	280 kg Tres	/层	6 1.064-							
. 11	250. "	200	0 1.064-						1	7
. 50.	120 kg tykl.	影	688.75							
	180		+ 40-32.45							
. 21.	60	188	- 344.40							
	Tartran		221644.08		ritar		20315263			

\mathcal{H} .	S. P.	Berlin -	· R.		
MI-7963		Wohn	ort	Straße	
Datum TEXT Folio	SOLL Datum	TEXT Folio	HABEN M &	SALDO SOLL HABEN	
943 Wheeling	221.644.08 19 3	Whertrag	203.152.63		
st. 21. 480 hg tigal. 13	2750- 004.25 R	Pet. 9/10 9/10 /15	1.0261		
1 25. 300 " " 167	171970 4.1	Thomas 749	295.80	1. 22961.15	
Et. n. Storne Poutarer 79/1 1/20	60-,0	. 0	632.501		
. 25 630 Kink 22	2.439.60, 9.	1 750	1.391.50	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	
4 26 630 Klink 22 4 26 525 R. V. 75 4 30 200 K. Rypl. 125	1.995 -1 - 12	. Jsi	3.854.48		
1 30 200 K. Rypl. 123	1.3681 13.	1 750	1.0641		
. 30 606 . 1/25	3 469 20 . 20	. 7.3	1.2651	A PRINCIPLE DE LE LA COMPANION DE LA COMPANION	
· 60 360 VI	3 4.717 2.063 35 28	1 756	2.952.75		
. 17. 2802 All	3 M 1.064 -1.30	. 750 0	1.067 4		
1. 120 4 Lyn. 12	3- 10084 - Tor 30 2	2. 9 jg . o. dis 2 1 150 5	3. 613.40	Apr 10:5-	
, 5 400 1s Tot. 19	1.862 - 8	Werr. 761	1862 -		
4 9. 1804 lype. 1/3		. "	887.15		
. 11. 5+34 Zyne 1 V3	3 095 10 10	" 0762	3597.73		
14 420 - 1/2	2.4071 22	, 765	1 271.95		
. 4. 72 . 173		noudoust y. ses 766	60.10		
" 14 240 . Vita			227,990139		
3.891 2 125	5097 15			Pet. 37.838.82	
Vor 3 420 . , 1/2	2 W20 10 2 4 0 2 -1				
" 6 240 " "	3 76 05				
11 - 35 month	x 133				
.11 560.01	2128-				
123 1010.7	121.105.021.60				
190,47	1 0 21.40 1 1 mg -				
18/1/20	266.853.13	- Contract	227990.39		
	13.35 10 15	1.180			

Mon.Tag	TEXT F	Folio SOLL	Datum Mon. Tag		io HABEN	s,	SAL SOLL	DO HABEN
1943	Übertrag	1266.853.13			227990	39	M-	7963
10x.18.	1054/1	199	Nog. 13.	Monory F7	2 1995	-		
" 28.	1054.	16 26 76 57 1	1 1/3	18 Blother J. R. O.	58 M 3 0-68	11 100	39.660.74	
19 1.	4900.0	1.862-	kz31.	aldo.	42943	28		
1 4.	180 kg typel.	A 19.80908.95						
. 11	1010 kg Jules !	B 4 4.96 8 8 5. 87						
1/3	Hoo -	5.071.60		- / -				SERVICE STREET
	120 , ,	15 5 5 5 5 5 6 4 3c					OF SECURITY	
. 14	24 7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1						
1 17	96 7	0 0 6 4 0 7		m 71.5. Pl 7.615. 91				
4 18.	180 1	90-6.15						
* 22	1010	19 0 71.60				10	4202000	
· 4.	Little of the state of the stat	12.45	34.5			Ch.	4204328	
	10236	285997.38		7.180	285997	38		
19414			1944 -					
5.	Faldersky 1	42,943.26	tan. 11.	Ulonoog For	1 11 4.313	20%		
5.	96 kg type.	75 00 6480 -		_ /				
	240 1	93 447 15						
. 10	120 1	2 208.05						
True and	180	5 7 5 0 0 4 45						
" 13.	60	Y 18 2 95 50 000 110	,					
. "	24 . 1	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2						
	ribertag	4867978		Wester	4.313	0		
MO	140 0 N	ame		- Wohnort			Stroße	
Hai	intermitates	nark .	/	Borlin - Il	2	- N.		

	Han N1-79	ntsår 63	itatopark		J.	thin wa	- Li		Straße
atum on Tag	TEXT	Folio	SQLL · // 3	Datum Mon. Tag	TEXT	Felio	HABEN.	SOLL	LDO HABEN
1944	Uhrsberg		48.630	1944	Mesto	20	431320		
11. 14	360 hy Lybl	17	1 1 50 8-11 35	Febr 7	Ulmerd	792	16.6 43 45		
	1st that	陽	885,50	. ,	1./		314040		
	441	12	253 -1	1 14		715	H 532-		
15.	105kg typel	12	1 1 529 -				3.284.06		
"	Harry 1	1	2113 -	g			300131		
	7361	199	3.648						
	286 Mg Von	t Sp	. 1.6 44.50						
	154.	176	885.50				2000 T		
"	66 1 1	4	1 379.50						
	66.	4	379.50						
	402 "	蜀	5.186.50		1 I VEN	5 4			
	440	the .	2.530-				经验的自己		
製造品	242	模	1.391.50	5 to	15				
AE	308	M	3:0-36.						
	278	102		1			多數學學數學		
版 版 版 多 即		170	632,50						建設 語言語解釋這個形式
語となり	zur ny kytel.	149	1 120806	描版		網施品		Fan. 72.700.90	是國際的医院經濟學
	in.	-4	12 3017 -			. 4.		問題言因問題。然后便	医
1500	420 - 1	12	2113			1			
	360	4	34.811.35	421					
	HIZLAND A		11414	四年 開					
	Hay to the	44	1184 14						建 医阿里尼尼尼尼尼尼尼
	ter to		2414						医 医腹膜 医肾清度炎
通	M. Some		BASSAFALLA		LE TIME		3301311		

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

CASE No. VI

DOCUMENT No. M- 11092

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1787

(Place) Nuemberg, Germany

(Date) 19 November 1947

CERTIFICATES

I, Rolf C.Schniger of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

| (typewritten pages and entitled mimeographed (handwritten

NI-11092, Letter from Hoorst Lingler Gut 4.

dated 25. James, 1943, in (the original of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

occure Document Room

· Zef . Shorys

Herrn Meicheführer-SS Permönlicher Stab Rohstoffstelle Be-lin-Halensee En Türstendenm 142 25.Januar 1943 799 J Ki Mauthausen, Verwaltung Obiger Dienststelle haben wir laut beigefigten Original-Bestellzetteln Nr. 3/V4 v. 7.7. und Nr. 13/V4 v.12.11. je 1200 Michaen Zyklon B a 200 g = je 240 kg Cyangehalt geliefert, wofur versehentlich die Anforderung der Eisenbezugerechte für insges. 480 kg Zyklon - 540 kg unlegiertes Lisen unterblieben ist. Wir übermichen Ihnen demsufolge beigeschlossen unsere Eisenanforderung (dreifneh), mit der höfl. Bitte um nachträgliche Zuweisung der erforder-lichen Eisenbezugerochte unter gefl. Bückgate der Original-Bestelisettel. Heil Hitler! 1334 12

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.___

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 11093

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1288

(Place) Nuemberg, Germany
(Date) 12- 3/-47

CERTIFICATES

I, Rolf C Schryder of the Widerce Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

stated pages	and	entitled
	ritten stated pages graphe d witten	stated pages and

Annualistic sample of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the criginal of a document found of official business, as (a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tell a Shryh

Konzentrationelager Mauthausen Verwaltung

Mauthausen/Oberdonau

799 S/J

25-Januar 1943

Zyklon B

Wiederum erhielten wir -ebenso wie Ihren Bestellsettel Br. 13/V4 vom 12.11.- Thren

Bestellgettel Nr. 51/V4 vom 14.1.

er die Keliwerke K o l i n. obwohl wir Ihnen unterm 17.11. meut mitteilten, dass w i r für die Lieferungen suständig

statt der Blichsen Zyklon B à 200 g Cyangehalt für Ihre Kreielauf-Intwesungskammer Blichsen mit 500 g Cyangewalt wünschen

s mit 500 g Cyangemalt wünschen, müssen wir. o.Januar vor.Je. an die SS-Apotheke K.L.Mautha tas Suhreiben verweisen, wovon wir hiermit Dur

enheit teilen wir Ihnen noch mit, dass wi k noch micht angeforderten zugerechte für unlegiertes lieen ka Cysosetelt sestellung 70% von 7 % so

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 7278

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1789

CERTIFICATE

I, Rolf C Schuyler of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

. NI . 7478 ... Lidger . . cardo Degesch. No. 9.36/2.

To the best of my knowledge, information and belief, occ wc, see the original Document is held at:

Test a Short

Dagosabik

Degesch //- 7278

Firma: OBERSTURMFUEHRER KURT GERSTEIN

Ort:

Konto Nr. G 36

Datum	Beleg- Nr.	Kto Nr.	E. V. E.	Text	Währung	RMBe	Beträge Haben	Neuer Saldo	Alter Saldo
E944					表现是是	新疆多洲	Übertrag:		15.050,00
18,5.	1023	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			
ALCOHOLO PARTE B	Electric Spirit	G 36		195 KG, LYKLON	建	975,00	B	17.000,00%	1 000
31,12.	2311	G 36		ZAHLUNGSAUSFALL	t are armine		17.000,00		1 000,00
					-				
			1		1				
						and the second with the		31次到100%	

Firma:

OBERSTURMFUEHRER KURT GERSTEIN

ORANI ENBURG

Konto Nr. G 36

Datum	Beleg- Nr.	Kto Nr.	E. V. E.	Text	Währung	RMBetrā Soll	ge Haben	Neuer Saldo	Alter Saldo
943							Übertreg:		
0.6.	1017	G 36		240 KG ZYKLON	+-+-+	1.200,00		\$ 1.200,000	1.200
1.9.		G 36		200 KG ZYKLON		1.000,00		2200,000	2.200
1.9.	1009	G 36		200 KG ZYKLON		1.000,00		S 3.200,00m	3.200
4.10.	1003	G 36		195 KG. ZYKLON		2 975,00		4.175,00€	4.175
4.10.	1004	G 36.		195 KG.ZYKLON		3 975,00		S 5.150,00m	5.15
19,11	1013	G 36		ZYKLON		/ 20,85		5.170,850	5.17
19.11	1014	G 36		ZYKLON		, 20,85		5.191,700	
9.11.	1017	G 36	200	195 KG. ZYKLON		975,00			5.19
9,11.	1018	G 36		195KG ZYKLON		975,00	6	7.141,700	
6.12.	32	G 36		PSCH.			是是語言語		7.141
								3) 7.100,00m	
944							A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		7.100
4.1.	119	G 36	1000	PSCH.			975,00	6.1.25,000	6.125
5.2.	91	G 36		PSCH.			975,00	5.150,00m	A STATE OF THE
.2.	CHARLES THE REAL PROPERTY.	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			5.150
.2.	1016	G 36		195 KG, ZYKLON		975,00	STATE OF	7.100,00%	7.100
3,3,	1032	G 36		210 KG. ZYKLON		1.050,00			
	1033	G 36		210 KĞ. ZYKLON		1.050,00		S) 9.200,00m	
8.3. 1.4.	1018	G 36		195 KG. ZYKLON		975,00			9.200
	1019	B 36		195 KG, ZYKLON		275,00			
	1020		Page 1	195 KG. ZYKLON		975,0.0			
	1021			195 KG. ZYKLON		1375,00			
4	1022			195 KG. ZYALDH		273,00		14075,000	14.075,
.5.	1020	G 36		195 KG. ZYKLON		27,5,00		15.050,000	

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____
CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 9908

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1791

I, Reff.
Office of that the ar

dated ... 44.

of official in German are forces under Expeditionary

To the t

(Place)	Nueraberg,	Germany
(Date)	17 - 2	7-42

CERTIFICANA

I, Relf a Schunger of the Widence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby dertify that the attached document, considing of

/ (typewritten pages and entitled mimeographed handwritten

. N. - 99.08 ... Letter . from 14 . . Oberst . K. Yorkin . to Degesch

dated (the original of a document which a true copy was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of efficial business, as (a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Islammaindai 43, Tiankful

1 30f a Shongton

NI- 9901

Reichsarzt / u. Polizei
Der Cheefte fint entler
Berlin-Jehlendorf & Spaniske Pilice 10-12
Telefon 85 59 51 u. 85 51 52

Kurt Gerstein, 4-Obersturmführer

be 98.44

K (W

AI

Degesch, z.Hd. Herrn Dr. Peters.

1

Sehr geehrter Herr Dr.Peters!
Es wird um eine ginz kurze Aufstellung der noch nicht
bezahlten Rechnungen gebeten, damit ich die noch nicht
bezahlten Beträge nun umgehend im Ganzen überweisen kann.

Haltbarkeit der Sonderlieferung Oranienburg und Auschwitz ansehen. Falls Bedenken wegen der Dauer der
Lagerung bestehen sollten, missten wir die Lieferungen
aus den ersten Bendungen mit zu Entwesum szwecken verbrauchen und jeweils nur frische Lieferungen verwahren.
Bisher ist von diesen Mengen überhaupt noch nichts verbraue
Andererseits werden erhebliche Mangen- d.h.eigentlich
die gan en verwahrten Mengen- unter Umständen plötzlich
benötigt. Aber die Bicherheit bzw. die Haltbarkeit steht
natürlich obenen.

Heil Hitler I

Ihr ergebener

4-Obersturmführer

- End

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. I

CASE No. VI

DOCUMENT No. 1553-PS

PROSECUTION EXHIBIT

No. /79/

TER OTO 9 JUNE 1844 AND

Doc, No. 1553-PS EXHIBIT No. 1/1/

1553-PS

(Place) Fuernberg, Germany

(Date)

19 Nov 1947

CERTIFICATE

I, Edward F. Orpen	of the Evidence
Division of the Office of Chief of Counsel for Way	r Crimes,
hereby certify that the attached document, consist	ting of

28 (photostated (consequence)

pages and entitled

Sepret report from CIOS . Consolidated Advance Field Team VII on the interrogation of Engineer Kurt Gerstein re Gas Chambers and other atrocities in concentration camps

dated . 22 May. 1945 , is (a true copy ment which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the capacity) of official business, as (a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military

forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: OCC files, Nurnberg

Edward I, Orpen

SECRET

CIDS COMMOLIDATED ADVANCE FUELD TEAM (VIII

ASSESSMENT REPORT

TO: CIO Secretariat, SHARF (HMAR)

- I. TARGET NO. Opportunity
- 2. FULL TITLE OF TARGET: Bergassessor Diplomingenieur Aurt Gernteim
- 3. LOCATION: Rottwell, Black Forest
- 4. COMDETION OF TARGETT Not applicable.



DESCRIPTION: The assessers met Dr. Gerstein by a chance encounter in a requisitioned hotel in Rottweil. He stated that we want the first British or Americans he had met and that he wanted to tell us of his experiences in Terman concentration camps. He inferred us that he was a close personal friend of monadance Missesseller, and that working as a secret agent for his he had obtained a post of responsibility in the Nazi party. In this especity he attended conferences at which the fates of the insert of concentration camps was discussed. Hen asked if he had of the use of gas chancers for Hilling the inmates he replied that as he was an engineer he had of ten been made to advise in the operation of these chancers. He stated that the two gases want was a point and implied that no particular attention was paid to this point. He stated, however, that in the case of HCS death was alleged instantaneous, while a dulay of 15 to 20 minutes occupred when exhaust gases were used.

ago; he is still wishely affected by his experiences and found difficulty in speaking of them. He was most anxious, however that the guilty parties should be brought to trial for their orines and stated that he was fully prepared to act as a witness in any court. He hoped that his information would be passed as soon as possible to the appropriate authorities in london. He handed ver to the assessors a note in inglish, a seven-page type-ritten tatement in Franck, and some invoices from the firm of Thomas for the supply of "TYKLON B" (blausdureprussic acid) to concentrations the supply of "TYKLON B" (blausdureprussic acid) to concentrations of the slap produced a religious pamphlet which he had written in 1938, as evidence of his past activities.

- 6. ITEMS GUARDED. None. It is for consideration whether or.
- 7. PRIORITY ASSESSMENT. No further action is considered necessary as far as Group 3 is concerned, but it is thought that Group-7 will wish to interview Dr. Gerstein.

~

8.8. OTHER REMARKS

TR. Corretoin igner (the McMaring or his parament self-sees) :
Correctionstrates : M.; Cubingmen Do has parameter from the Drumbon
to travel: between Chingment McMarini 1, All The documents to
rective from Mr. Corretoin mentolog beautiful over to Group 7 7
for message a clinton.

9. . DATE OF ASSESSMENT. 5 May 1945 43

101 ASSESSOR'S MAISSES. Major D. C. Tomas as

Mr. J. W. Hanglith

CIOS Ites 6 of Group 3.

DISTRIBUTION

CICS Secretoriet, G-2 SHARF (REAR)

T Sub-Division 0-2 SHARF Weintn

T Section G-2- Sth Army Group

Pocumente Section G-2 SHAW (Main) with documents) :

Major Ademena

CAPT London, Group 7, 7,

(Centural Registry of Ohr Grininals & Security Suspents; (9-2)

SUMMARY

These are papers by and about Dr. Mirt GERSTEIN, certified engineer, an informant who discloses what he knows about concentration camp methods of extermination.

Consolit ted avance rield feam (VII), discussing Dr. GERSTEIN.

According to this report, Dr. GERSTEIN gave the impression that
he was anxious to see the guilty parties brought to trial for
their crimes. He handed over to the as essors a acte in English
and seven page typewritten statement in French, as well as one
involves from the firm of DEGESCH for the supply of ZYKION "B"
(Prussic Acid) to concentration camps (all attached hereto).

translation. In it he relates his whole life history up to recently. He entered the Nazi party 2 May 33 but was excluded 2 October 36, for what he terms "activities against party and state". He was persecuted by the Gestapo from them on. In 1941, with the aid of 2 vestapo members, he entered the H army (Vaffen 4) because he wanted to "see this machinery and disclose it to the people".

Decause of his Medico-Technical training, he was ordered to 14 min Administrative Office, Section D - Hygiene, In 1942 he was appointed Chief of "Disinfectants" (prussic acid is one) and as such he was to provide concentration camps with prussic acid, which was used to exterminate people.

He rescribes in detail one of his visits to Concentration
Lap, Lublin, where he was shown around by H hajor General
GRODOCHEE, a man who received his orders from Hitler and Himsler
Lirectly, and who ordered GRESTEIN to change the extermination
system from "an ancient Diesel exhaust gas system to a thing of
more toxic and faster-working properties - prussic said".

He oes on to discuss his efforts to make the pressicion acid disappear i.e., to have it used as a disinfectant.

Nazis in perlin who sathered around him in his apartment, 4-35.0.
Bullowstrasse 47. He also calls himself a friend of Paster Michigan

The other attached papers are invoices for pressic seid which he claims were never paid. There were two ways of making "ZYKLON B" disappear. One way was not to pay for it and bloom it on non-delivery by the firm DECESCH (President in Main) and the other way was to tell the officials that the acid had arrived of in a dangerous state of decomposition.

Curt Gar teia.

Indic tions personelles: G e r e t e 1 n .Kurt, Berges de or, exclus du service de l'état pour antiquesie 1936, infinitur diplomé.

Hé le 11 solt 1905 à Muenter Vestph lie. Associé de l'uni e De Lison, Flaham Scie, grain are auto tique pour locomotives, frein esting house, Knorr etc. , Du sseldorf, Industri stras e 1-17. Pere: Ludwig Coret in, Land crich apressident, Ha on Westf. hors le sar Mère: Clara Geratein xxh.nie Behadmann morte 1931. Marié depuis 2 mai 1937 à Ulfrie e née Bensch à Tuebin en Garlen-etrasse 24 , 3 entents Arnulf 5 ens Adelbeid 3 / 2 mas Olaf 2 mas. Vio : 1905 -1911 Muoneter . 1911-1919 Sarrebruck.19-21 Halberstodt 21-25 Ne rupo n pros de Berlin, maturum 1925.-Etudes: 1925-31 | srbourg/L hn, Aix La Chapelle, Berlin-Charlottenburg, universit es et hautes écoles de technique. 1931 examen Ingénieur diplomé. -Depuis 1925 membre actif de la jeunesse protestantique organisée Union Chrétienne des jeuses hommes de surtout de la jeunesse Chrétienne élevée appelé BK= BibelKreis = Corole autour de la Bible." Politique : Adhérent de Stresemann et Bruening, sotif pour eux .-Depuis 1933, juin, poursuivi de la part de Gestapo pour activitée Chrétienne contre l'état nasie. — 2 mai 1933 entrée dans le NSDAP. - 2 octobre 1936 exclusion de la NSDAP pour activitée contre partie et état. 30 janvier 1935 protestation publique au théatre de ville de Hagen/Westphalie contre le drame antichrétien "Wittekind - Rossé et blessé de part des Nazies. - 27 Novembre 1935 examen du bergassessor. Alors , employé de l'état à Sarrebruok. - 27 septembre 1936 emprisonnement par la gestapo por activitée contre l'état. - pour avoir envoyé 8.500 brochures antinasies aux haute employ is de l'état. En prison jusqu'à fin octobre 1936. Exclus on en de-hors du service de l'état. Examinan Décembre 1936 jusqu'au commencement de le guerre études médicales. Tuebingen institut pour cement de la guerre:études médicales à Tuebingen , institut pour mission protestantique médicale tropique. - Le tirs -environ- de mos revenues, cela faisait 1/3 de 18.000 Reichemark par an, j'ai donné , depuis 1931, pour mes buts idéales réligieux. J'ai fait imprimer et envoyés par poste à mes frais oca.230.000 brochures réligieuses antinazies.

14 juillet -28 août 1938 deuxième enprisonmement au chemps de concentration Welkheim. Bostant des massacres des imbéciles et aliénés à Grafencek, Hadamar etc., choqué et blessé dans mon intérieur, ayant tel cas dans ma famille, je n'av is qu'un seul désir: V o i r, v o i r dans toute cette machinerie et alors : crier dans tout le peuple !— Muni de deux références des deux empoyés de gestapo, ayant traité mon cas, il n'était pas difficile d'entrer dans la SS armée. 10 mars # 2 juin 1941 instruction élémentaire du soldat à Hambourg-Langenhoorn ,Arnhem et Oranienburg avec 40 médecins. Pour mes doubles études - technique et médecine- je requs l'ordre d'enfér au service médico-technique de CS-Puchrungshauptemt-service sanitaire de la SS armée - Antagruppe D. Hygiene.— A ce lieu de service, je me choisis moi même le devoir de construir sussitôt des appareils de désinfection et des filtres d'eau potable pour les troupes et pour les champs de prisonniers et de concentration. Pour equasissance exacte de l'industrie j'y réussis bientôt— mes prédécesseurs n'étant pas réussis. Ainsi, il fût possible d'abaisser le nombre des prisonniers morts considérablement.— Pour mes succès, bientôt je rémussis Foutenant.— Décembre 1941, le tribunal qui avait crdoné ma exclusion dehors MEDAP requt connaissance de ma entré dans la SS armée. On faisait grandes effortes de me chasser et de me poursuivre. Mais pour mes succès en me déclars sincère et indispensable.— Janvier 1942 je fun le chef du service technique de désinfection .— Le S juin 1942 îl entra dans ma chambre de service le SS-Sturmbannfucher & u e n t h e r du Heiches-Sicher

2.

ReichsSicherheitsHauptant, en eivil, inconnu à moi.Il me donna l'orde de procurer 100 kg d'acide prussique et d'aller avec lui à un lieu qui n'était pas comma qu'au chauffeur du cammion. Nous partions à l'usine de potasse près de Collin(Prague).Le cammion chargé nous part ons à Lublin-Pologne. Nous prennions avec mote le professor -Dr. méd. Pfannenstiel, ordinarius d'hygiène de l'universitée Marbourg/ Lahn. - Loublin, le SS-Gruppenfuehrer Globoenek nous attenda. Il nous dit : 'est une des plus sécrtes choses qu'il y a, et même la p l u s s é c r à t e. Chacun, qui en parle, sera fusilé aussitôt. Hier, deux arleurs sont morts, Alors il nous expliqua : A l'instant, -17 août 1942- il y a 5 installations : 1.) B e 1 c e c , à la route Loublin-Lemberg, au secteur à la ligne de démarcation Russe.Maximum par jour 15.000 personnes.(va !)
2.) Sobibor, je ne sais pas exactement, où pas vu. 20.000 pers.p. jour.
3.) Tréblines, 120 km MME de Warsawa. 25.000 par jour. vu ! 4.) Maidannek, près de Loublin, vu en préparation. — — Globocnek dit: Il vous faudra faire la désinfection de très grande quantitées de vêtements, dix ou vingt fois le résultat de la "Spinn-stoffsammlung", (collection des vêtements et textils), qu'on ne fait que pour obscurcir la provenance des vêtements juifs, Bolonais, Tohèques etc. - Votre autre devoir sera: de changer le service de nos combres de gas, maintenant fenctionant par échappement d'un ancien moteur "Diesel", à une chose plus toxique et fonctionnant plus vite, c'est soide prussique. Mais le Fuehrer et Himmler , qui étaient ici le 15 moût- 'est avant-hier- m'ont obligés d'accompagner moi même tous ceux qui doivent voir les installations. - Alors professor Pfannenstiel: Mais quiest ce que dit le Fuehrer ?-Alors Globbenck, main enant Chef de Polige et sa rivière Adriatique à Tri et : Plus vito, plus vite, réaliser toute l'action!-dit il.Alors le directeur du ministère Dr.Herbert Lindner, ministère Interieur: terror? Une autre génération , peut être-, en penéerait d'une autre manière.". -Alors Globocnek : Mais messieurs, si jamais, après nous, une génération si lâche, si carieuse, qu'elle ne comprenne pas notre ceuvre si bon ,si nécessaire, alors- messieurs- tout le Nationalso- cialiame était pour rien .-Mais ,au contraire, il faudrait enterrer des tables de bronce, suxquels il est inscrit, que c'étions n o u s , n o u s ,qui evéons eu le courage de réaliser cet ceuvre gigentique! "- Alors Hitler : Oui, mon brave Globocnek, c'est un mot, C'est aussi mon oppinion ! - L'autre jour nous partions à Belcek. Une petite gare spéciale de deux quais s'incline à la colline de sable june, immédiatement su Nord de la rue et du c emin de fer Lublin-Lemberg. Au Sud, pres de la chaussie, quelques meisons du servicenvec l'affiche: " Lieu de service Belcec de la S armée" -. Globocheo me présente à SS-Hauptsturmfuehrer Obermeyer de lirmasens, qui me fit voir avec grande retenance les installations. Cet jour, on ne vit pas les morts, mais l'odeur de toute la région, sussi de le grande chaussée, était pestillent. A coté de la petite gare, il y avait une grande baraque "Garderobe" avec un guichet "Valeurs". Alors, une chimbre à 100 chaises "Coiffeurs". Alors un corridor de 150 mètres au plein vent , file barbelé de denx cotés, et affiches: , Aux à ins et in elations !-- Avent nous une maison comme imptitut de bein , à droit et à gauche grand pot de beton avec geranium ou autre fleurs . Après avoir monté un petit escalier, à droite et agauche, trois et trois e embres comme de prages, 4 x 5 mètres, 1,90 mètre d'altitude. Au r tour, pas visible, sorties de bois. Au toit, l'étoile vie en culvre .Avent le Bitie ent, inscription : "Fon et on Meckenhelt ".-De plus- est après-midi- je n'ai sporçu .

-- Autro matin, quelques minutes svent 7 houres, on m'annonge:

Après dix minutes le premier trein arrivere!-Vraisment, après quelques minutes le pemier train arriva de Lamberg. 45 vaggons, contennants 6.700 personnes, 1450 déjà morts à leur arrivée. Derrière les petites lucarnes aux fils berbelés des enfants, jaunes, pleins de neur fomme ; hommes. Le train arrive: 200 Vormins, contraints à ce service, arrachem les portes et, avec caraches de cuir, ils chamment les personnes en dehore des voitures. Alore un grand parleur -heut conne les instructions: Au plein vent, quelques dans la beraque, se déshabiller de tout vêtement, aussi prothèse et lunettes. Avec petit morceau de ficelle, offert par un petit gerçon juif de 4 ans, joindre ensemble les chaussures. Rendre tout valeur, tout arrent au guichet va eu s'sans bon, sans requ . Alors les femmes, les jeunes filles au coiffeur-faire couper à un ou deux coups les chevelux, qui disparationt dans des grands sacs de pomme de terre " pour en faire quelques chonse spéciales pour les sous-arins, énaisseurs etc" .-- me dit le S. -Unt racherfuehrer du service .- Alors, le morohe commence : A droite , à sauche le fil barbelé, en derrière deux douzeines Vorting avec fusil, Guidé d'une jeune fille extraordinairement elle, ils s-'approchent. Moi même avec le Hauptmann Wirth, police , nous nons trouvons avant les chambr s de la mort. Totalement nus, les hommes , les finmes, les jeunes filles, les enfants, les bébés, les à une seule jumbe , tous nus, passent. Au coin, un S. fort, qui à haute voix pastorale dit aux panyres: Il vous n'arrivera ni le moindre! Il ne vous faudra rien que vivem nt respirer, o la fait forts les poumons, cette inhalation, c'est necessaire contre les maladies con agienses, c'est u e belle désin etion !- Demandé, quelle serait leur sort il leur dit: Vraiement, les hommes doivent travailler, bâtir des rues et des maisons. Mais les femmes ne sont pas obligées. Seulement si alles veulent elles peuvent aider au minage ou dans la cuisiae. -- Pour quelques de ces pauvres que petit espoir encore une fois, assez pour les faire marcher sans résistence aux chembres de la mort, — la majoritée seit tout, ix l'odeur leur indique le sort !- Alors ils mon ent le petit escalier et —voyent la véritée! Mères, nourrices, les bébés à la poitrine, nues, beaucoup d'enfants de tout age - nus- ils hésitent, mais ils entrent dans les chambres de la mort, , la jumpart sans mot dire, poussés des autres derribres de la mort, par les carreches de la vire duite de la mort. ère eux, agités par les caraches de SS.- Une juife, 40 ans environ les yeux comme des l'ambeaux, oi e le sang de leur enfents sur leurs meurtriers. Recevant 5 coups de carache au visage de part de h upt-mann de police Wirth lui même, elle disparait dans la chamore de gas. Beaucoup font leure prières, d'autres disent: Qui est ce qui nous donne de l'eau pour la mort? Rite iara litique?) - Dans les chambres , la SS presse les hommes. "Bien remplir" - le hauptmann irth a ordoné. Les hommes nus sont debout aux pieds des autres,700-800 à 25 mêtres quarrés, à 45 m oubei- Les portes se ferment. Cependant, le reste du train, mis, attendent. On me dit : aussi en hiver nus!-Mais ils se pouvent emporter la mort !- C est pour cela, donc, qu'ils sont ici !-était la reponse!c'est le chauffatt du Diesel", dont les échappements sont destinés à tuer les pauvres! S'-Unterscharfuehrer Heckenholt se donne quelque > peine pour faire en marche le moteur Diesel.Mais il ne marche pas! Le hau tmann wirth arri e. On voit, il a peur, parceque moi, je vois le désastre. Oui, je vois tout, et j'attends. Mon chronomètre stop a fixé tout. 50 minutes, 70 minutes, -- le Diesel ne marche pas !- Les hommes attendent dans leurs chambres de gaz. En vain. On les coute pleurer. "Comme à le synagogue"-dit le S -Sturmbonnführer Frofessor Dr. Ffannanstiel, ordinarius de l'hygiène de l'universitée de Marbourg/Lahn, l'ordi le à le porte de bois. Le Haupta nn Wirth , furieux, fait 11,12 coupe de carache au visage de l'Ucrain, qui est en alde de Heckenholt .- Après deux heures 49 minutes- le montre stop a tout rigistré- le Di sel commence, jusqu'à ce moment les hommes dans les 4 chembres d'jà remplie vivent, vivent, 4 fois 750 personnes à 4 fois 45 mère cube !-De nouveau

25 minutes mement: Beaucoup, c'est vrai, sont morts. C'est ce qu'on voit par la patite fenêtre, par laquelle la lampe l'actrique l'it voir pour un moment l'intérieur de la chambre. Après 28 minutes, encore pen qui survivent. Après 32 minutes, enfin-, tout est mort!- De l'autre coté, des travailleurs juifs ouvremt les portes de bois.On leur a promis - pour leur service tecrible — la libertée et quelques procents lu résultat des valeurs et de l'argent trouvé. Com a es colonnes de Basalta les morts sont encore debout, stant pas la moindre place de tomber ou de s'incliner. Même morts, on connit encore les l'amilles, qui se serrent encore les meins. On a peine de les s'pa er, pour faire vides les chambres pour prochains charge. On jête les cor s, bleus, humides de soudre et de l'arin, les jambes pleins de orotte et de sang piriodique. Parmi tous, les bibés, les cadav e de calente. Meis on n'a pas de temps! De x dousaines de travailleurs s'occupent de contrôler les bouches, qu'ils ouvrent par moyen des ercontte de fer. "Or à gauche, sans or à droite!"-D'authes contrôlent naus et g'nitaux pour monnaie, brillants, or etc.-Des dentiates arrachent par moyen de mart la les dents d'or, ponte, couronnes. Farmi tous, le hauptmann lirth. Il est à son élément, me pretant une grande boîte de conserves, remplie de ents, il me dit: Eprouves vous sems le poids de l'or ! d'est so loment d'hier et d'avent-hier!-et vous ne croyes pas ce que nous trouvens per jour liles dollars, les briliants, l'or l'-fais voyez vous même:-Alors il me guids à un bijoutier, qui avait at la résponsabilité de tous ces valeurs .- On me fit voir encore un les mix wan chefs du grand mugasin de l'ouest, Berlin, Kaufha a des estens et un petit homme qu'on faisait jouer le violon, chefs du commande travail eure juife. de fer Allegand I Klasse- me dit le Haupteturmfuebrer Obermeyer. -Alors les corps nus fûrent jetés dans des grantes fossées de 100 x 20 X12 mètres environ, situés suprès des chambres de la mort. -Après quelques jours, les corps se gonflaient et le tout s'élet it de 2-3 mères par moyen de gas , qui se formait dans les cadevres. Après quele ques jours, le gonflaient fini, les corps tomb ient ensemble. Autre jour les fossées furent remplies de nouveau et couv rtes de 10 om de sable.- Quelque temps plus tard- j'ai socuté- on a fait des grilles de rail de chemin de fer et a brulé les cadavres par moyen de l'huille Diesel et de l'essence, pour faire dispareitre les cadevres. A Beloek et à tréblinos, on n'est per se donné la peine de compter d'une manière quelquement exacte le nombre des homes tuis. Les nombres , saits connu par Britisch Brondonsting Co -Radio sons fil sont pas justes, en vérité il s'agira cos ansemble de 25.000000 hommes! Pas juis, seulement, mais en préférence des Poloncis et Tohèques biologiquement sans valeurs selon opninion des Muzica. La plusport et morte anonyme. Des commissions e Pseudo-médecins elaples jeunes 38 à mantsaux blancs et limousines, percournient les villages et villes de Pologne et Tohechoslovagie Pour désigner les vieux, phisistes, malades pour quelque temps plus tard, les faire dis graître aux chambres de gas. C'étnient les Polonaie, les Toèques de la No. III, qui n'étaient pas encore dignes de vivre pour ne pouvoir pas encore tra-veiller. Le hau tmann de police irth me pris de pas proposer à Berlin quelquenque nutre méthode des chambres de gas et de laisser tout comme qu'il était. Je mentis - ce que j'avais fait à tout cas-que l'acide prussique était déjà détruits par le transport et devenue grès dangereuse. Alors je serai forcé de l'enterrer- que se fit aussitot. —Autre jour nous allions à par l'ente de nauptmann Wirth à Tréblinos. 120 km environ MNE de Warsawa. L'institution de ce lieu de la mort était presque la même comme à Belcac, mais plus granje encora. 8 chambres de gaz et vreis montagnes de vêtements et de lings, 33 -40 m environ d'al-titude. Alore, à notre "honneur" on fit un benguet sveo tous les employés del'institut. Le obersturmbannfuehrer professor Dr. med. Pfannenstiel, ordinarius d'hygiène de l'universit e de Marbourg Lahn, fit un ser sermon: Vetre ceuvre c-'est un grand devoir et un devoir si util et si

nécessaire. En moi seul il parlait de pet institut comme de "beutée du travail, et d'une chose humine. a tous: Si-1-on voit les corps on o mprent lo grandeur de votre bon ceuvre !- Le diner des juifs lui même était simple, mais, calon l'ordre de Himmler, les occu-pis de ou service rucevaient de qu'ils voulaient de beurre, viande -losol etc. -Au congi, on nous of re plusieurs kilos de beurre i grande nombre de bouteilles de Liqueur. J'sveie peine de menir d'avoir asses de tout de notre ferme Pour cette reison Pfannen-etiel prit encore ma portion.-Nous allione per l'auto à Wareawa. Attendant en vaine un lit libre, je rencontrais le sécrétaire de la l'astien Suède, Mar. la baron de Otter. Tous les lits cooupés nous passions la nuit su corridor du waggon lit. à, sous laimpression récente j'si lui raconté tout avec la prière de réferer tout son gouvernement et aux tous alliés. Il me demanda une référence de moi. J-'si lui donné comme telle l'adresse de Mer. le Generalen erintendent D. Otto Dibelius, Berlin-Lichterfelde West, Bruederveg 2 , ami de Martin Niemoeller et chef de la résistence protestantique contre le nacisme. Après quelques se-meines j'ai vu encore deux fois le baron de Otter. Il me dit qu'il avait fait son rapport au gouvernement Suède, un rapport, qui, celon ses mots, a eu grande influence aux rélations de Suède et d'Allemagne. Ma tentative de réferer tout cela au chef de la legation du Seint-Père, n'a es eu grand succès. On me demanda eilj'éetais soldat. Alore on me réfuss tout entretien. Alors j-ai fait un réferat détaillé au sécretaire de l'episcopet de Berlin Mer. le Dr. Winter our réferer tout cela à son episcope de Berlin el ainsi à la légation du Saint-Père. Sortant de la légation du Saint-Père à la Rauchstrasse à Berlin, j'avais un remeontre dengeroux à un agent de police, qui me poursuivait , mais après quelques minutes très désagréables, me fit échapper. Il me faut encore ajouter que le 85-Sturmhannfuchrer Guenther du Re chasicherheitshauptamt demanda de moi, le commencement de très grandes fournitures d'acide prussique pour un destin obsour. L'acide devait être fournie à Berlin, Kurfuer-stenstrause à son lieu de service. Je réussis à lui faire eroyable que cela n'était pas possible pour les grands dangers. Il s'agît de plusieurs waggons d'acide texique, asses pour tuer beaucoup d'hommes, des millions! Il m'avait dit qu'il n'éctait pas sur, si quand, pour quel cercle de personnes, de quelle manière, et en aurait besoin de ce poison.

Je ne sais pas exactement qualque sit été l'intention de Reichssicherheitshauptamt et du S D. Mais j'ai, plus tard, pensé aux mots de Goebbels de "fermer les portes derrière eux, si le nacisme ne réussirait jamais. Peut être qu'ils voulaient tuer une grande partie du peuple Allemand, peut être les travailleurs étrangers, peut être les présenniers de guerre - je ne sais pas! A teut ons, j'ai fait disparaître l'acide aussitot après son arrivée peur devoirs de désinfection. C'était quelquement dans grant pour mois mais simbles monté dans grant de manuel de desinfection. C'était quelquement dans grant pour mois mois simbles monté dans grant de des présents de manuel de après son arrivée pour devoirs de désinfection. C'était quelquement dangereux pour moi, mais si-l-en m'avait demandé en se
trouvait l'acide toxique, j'aurais réponds : Elle était déja
en état de dissolution dangereux, et c'est pour cela qu'il me
fallait la consonner pour la désinfection le se suis sur, que
duenther , le fils du-Enassen duenther- celon ses propres nots,
evait l'ordre de procurer l'acide pour- eventtellheuse- tuer
millions d'houses, peut être aussi dans les champs de concentre
tion. S'ai sur moi les notes de 2.175 hg, mis en véritée il
s'agir de ses 2.500 kgs, aussi pour tuer faillions d'houses
J-'ai fait farire à non aus les notes pour faillions d'houses
dispositions et pour mieux faire disparaître l'acide turique.
Je n'ai jamis payé ces livraisons pour éviter le restourse-

ment et de repreler le SD à cet stock. Le directeur de la Defeach, qui avait fait cette fourniture, m's dit qu'il a fourni pour tuer des hommes noide prussique en ampoules.-Une autre fais, Guenther me consulta s'il était possible de tuer grande nombre des juifs au plein vent des fossées de fortifications de Maria-Theresienstadt. Pour empecher ce conseil diabolique. de Maria-Theresienstadt. Pour empecher de conseil diabolique, je déclarais impossible cette méthode.Quelque temps plus tard, j'ai écouté que le SD s'était procuré d'une autre monière l'acide prussique pour ture ces peuvres hommes à Theresienstadt. — Les champs de concentration les plus détestables n'étaient pas Oranienburg ni Dachan ni Belsen - mais Auschaits (Oswice) et Mauthausen-Gus en près de Lins/ Donau. Clast là que sont disparus des millions d'hommes aux chembres de gas, à des autre comme cahabres gas. La méthode de tuer les enfants était de leur tenir sous le nes un tempon à l'acide prussique.

J'ai vu - moi-même- des expériments continuées jusqu'à le most avec personnes vivents sux champs de concentre ion. Ainsi, le

avec personnos vivents sux champs de concentre ion. Ai.ei,le SS-Hauptsturaführer Gundlach "Dr.med, a fait tels expériments la chemps de concentration pour fommes à Ravansbruck près de Puerstenberg-Mecklanburg. J'ai la braucoup de référats — à mon lieu de service— de tels expériments à Buchemald, per exemple expériments jusqu'à 100 tablettes de Per vit in e per jour. D'autres expériments - toute fois cea.100-200 personnes sont faits jusqu'à la mort avec serum, lymphe etc. Himmler lui même s'avait réservé la permission de tels expériments. lui mome

Un jour, a Oranianbourg , champs de concentration, j'ai

le pour être perverses (homosextels.)

J'ai évité de visiter souvent les champs de concentration,
percequ'il était u uel - en préférence à Hautheusen Gusen-près de
Lins-de pendre à l'honneur des visiteurs un ou deux prisonniere. A Mauthausen, il étaits usuel de faire travailler les juife à une cerrière de gr nde altitude-. Après quelque temps les SS du service dirent : Attention, après quelques minutes 11 -y-sura quelque malhoure! Vraisment, une ou deux minutes plus terd, quelques juifs fürent précipités de la carrière, tombants morte à nos pieds. "Accidents de travail"-on régistrait aux popiers des tués.-Le Dr. Pritz Krants, antinasi ,53-Hauptsturm fuebrer m'a souvent reconté de telles choses, qu'il condemnait vivement et publi:it souvent .--

à Belsen, Orenienbourg etc Les oring de couverts en comparation dos autres, qui sont faite pas considérables A Auschultz et & Mautheusen. Jisi le dessein d'écrire un livre contenent mes avoe les negies. eventures

Je suis pret de preter un serment que tous mo déclarations sont totalement vrais.

Enri Gerstein, Suplement,

A mes appartements à Berlin V 35, Bueloustrasse 47 I gauche j'sva: autour de moi un serole d'antinasies .Voilà quelques noms des membres :

Major Lutz R e i s , maintanant Hambourg, Fa. Glasurit- erke. Dr. Felix Buss, Justitiar en chef de Telefunkon, Berlin SW 11, Hallesches Ufer 30.

Mar.le ouré Buchhols, ouré de prison Pleetzensee, qui a secompagn à la mort les efficiers du 20 Juillet 1944 à échefaud. Ces officiers comme le ouré Martin Niemöller, mon ami cordial, fumaien les eigarettes et les eigarres que mei leur ei fourni i leur prison.

Mar.le euré Mechalski, remplacant Mar.le euré Martin Niemöller à Dahlem, Annen-Kirche.

Dorothea Schulz. sécrétaire de mer.le Curé Martin Miemoller Mme Arndt, Sécrétaire de Mer. le curé Martin Miemoeller de Machan

Emil Miemmenhuisen et eon ami Hendrik, de Thilippe -Byndhoven, déportée, que j'avais rencontré à l'église et qui étaient, depui longtemps, deux ou trois foir par somaine mes hôtes pour manger et écouter t.s.f.

Direkteur Haueisen, Berlin Nº 7. Mittelstrasse, Imprimerie Francke Herbert Scharko sky, rédecteur, Scharl-Presse

Hauptmann Rebelthau et son mari, Berlin, maintenant & Kirchentel+ linsfurt-urttemberg

Dr. Hermann Ehlers, Syndique de l'église Niemceller de résistence antinggie Dr. Ebbe Blas, meme comme Dr. Ehlers.

Autres références : Generaleuperintendent D.Otto Dibelius, Cnef de la résistence de l'église contre le nacione. Mar. le ouré Rehling, Hagen 'estphalie, résistence de l'église de Vestphalie, activiste.

Praeses Dr. Koch, Bad Ceynhausen, de meme.
Baron von Huene, Professor de l'universitée de Eusbinsen, antinazie
Bernhard J. Goodecker, Pabrikant, Minchen, Timiansirasse. Antinazie
Directeur Franz Bauerle, München, Siemenestrasse 17. antinazie.
Mar. le euré catolique Valpertz, Pagel Mastphulis.
Mar. le euré Catolique Valpertz, Pagel Mastphulis.

Mer.le euré Otto Wehr, Sarrebruck mer.les eurés Schlagger et Bittkeu, Heuruppin pre de Berlin. August deur toute famille, grands antinazies, barrabruck, mintnant à Talheim-Burttemberg.

octour Straub, Metzingen-Turttemberg of famille.



1553 P.S. SCHAFT FUR SCHÄDLINGSBEKÄMPFUNG M. B. H.

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein

(1) Berlin

Leipzigerstrasse 31/32

0100751544

Omnet 20121

and 2054

Nodewi 241 41

PERMITTED AN MAIN

Alle Codes

#44 Franklan Ma

24.5.44

K/Mo.

9. Juni 1944

Herr Dr. P e t e r s hat uns Ihr Schreiben zur Beantwortung übergeben. Anbei senden wir Ihnen zunächst eine Aufstellung über die unbezahlten Rechnungen bis zum 18.v.M.. In dieser Aufstellung sind noch nicht berücksichtigt unsere beiden Rechnungen vom 30. Mai in Höhe von je RM 975.--.

Was nun Ihre Frage wegen der Lagerfähigkeit der Ware betrifft, so können wir Ihnen mitteilen, dass wir die Garantie für ein Jahr übernehmen. Wir zweifeln nicht daran, dass die Ware auch länger gelagert werden kann, möchten Sie jedoch bitten, in Anbetracht der heute besonders prekären Lage nach Möglichkeit die Lagerzeit nicht zu überschreiten, sondern die ältesten Sendungen schon für Entwesungszwecke mitzubenutzen. In diesem Zuse merhang mitsen wir Ihnen mitteilen mitzubenutzen. In diesem Zusamenhang müssen wir Ihnen mitteilen, dass unser Lie ferwerk bei den Angriffen an den Pfingsttagen unangenehm getroffen worden ist, sodass die Fabrikation vollkommen unter-brochen wurde. Wie wir von unserem Werk hören, werden zur Wiederher-stellung ca. 3 Monate benötigt. In dieser Zeit sind wir also nicht in der Lage, unseren Verpflichtungen Ihnen gegenüber nachzukommen. Sollten Sie jedoch dringend um Ware verlegen sein, was wir allerdings - nach Ihren Zeilen zu urteilen - uns nicht recht vorstellen können, so bitten wir um Mitteilung. Vielleicht ist as uns in absehbarer Zeit möglich, in einem anderen Betrieb gewisse Mengen herstellen zu

Wegen der Haltbarkeit der Ware möchten wir noch besonders hervorheben, dass eine Zersetzung derselben kaum vorkommen kann, dass es aber imerhin möglich ist, dass die Dosen angegriffen werden. Kleinste Unreinheiten in dem Blech, die oft nur mikroskopisch wahrnehmbar sind, sind die Ursache für Anfressungen. Es entstehen dann kleine Löcher, durch die etwas Blausäure entweichen kann. Eine Gefahr besteht aber auch dann nicht, vorausgesetzt dass die Ware, wie auch von uns vorgeschrieben in eine gut lüftbaren Lager aufbewahrt wird. Sollte also einmal Blausäuregeruch wahrgenommen werden, so ist zu empfehlen, die betreffenden Kisten zu untersuchen und die beschädigten Dosen baldigst zu gebrauchen.

Wir hoffen, dass Ihnen die vorstehenden Zeilen die gewünschte Aufklärur geben, andernfalls wollen Sie sich bitte wieder mit uns in Verbindung setzen, damit wir Ihnen gegebenenfalls weitere Fragen beantworten kennen.

neve Anschrift: DEGESCH Friedberg/Hessen Kaiserstr. 70, Postlack 98

Heil Hitler! Deutsche Gesellschaft for Schädlingsbekämpfung m. b. L.

Ranfine

1553 P.S 0-. Facile prusique cum no las ajoules etail. o love por ce Reichs - Sicher Rangland, Betin 635; Un productourse : l'ordre de 55 sturabampiteres buentho. Moi, vispousable pour cet service, ai part logalement ce service pour, élantfarrirée e icide à Craniculung I thinkwitz, faire disparaibre les bêles dans les chambres de désingedion Aur, I wilponter d'imperte un mourris us qui ile l'idi. Pour enjecht de rappeto la perme de cel Mock - ou, minese, la 1 u - presume - in Reich side heitshaugtunt, je n'ai jainais paye alles journitures, lout i advere de molas lait pour lahume testing moi mome. Ainsi, il chail to le joire di paraile aussilot après umie l'acide. s'il ou avril ajecce la nontret in some de desinfection total, qui ne on jurais del : Focile i bail devenire dissocice the to that pasencar possible de la garde plus longhups. Boutstile Usedla and a DEBEC

Tuebingen N D'Eavil 1945 Kurt Gerstein Diplomingenieur My Hepather intersent for Soul Some The Mings I have seen no more than 4-5 there have seen and there often we natics. Many of responsables of Belsen, Berchenved Marlanet, Userice, Han Mausen, I whom it we ment my service, dairy I have seen Rein un my double position. 1) 5> Fuelowny - Houghand, D, sandary some Reichsard so and Polisei Belin. I am in situation to say the name, and crimes of in reality responsables of this things, and I am ready to give The material for his accusation in total Intruck. My-self, cardial friend of revered eller lin Viewolle and his family , too at Feori / Starubey - See / Bavaria) I was after I poises and concentration - compagent of jukow and compostement - clif in 55 - Fuloupland and of Reilsett 55 The Mings I have seen no white has seen 1942 theyes, Theon much my reported for Grenska ligation in

Belin. Jam ready and in situation to say all may observations to your first Serice_ The secretary of Svenske regulion Oselin, now al Stockholm Baron von other is really to be willnes of my relation of 1942 of all this cruellys. I propose to demand me for this informations. Reference: MSV. Nichoeller Women Nota: Your army has not find flery lein Leoni / Stamberger See /Minchen Barnis Mr. Nicwoello Mr. Stalin junior Mr. Thurling at Inlan. They are degated, nobody now, who they are Please do not publish now: Niconselle it liber ted or dead.

15-53-05

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT M.

neue Anschrift; DEGESCH Friedberg/Hessen Kalserstr. 70, Postfach 98



WEISSFRAUENSTE 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
PO STANSCHRIFT: DEGESCH PRANKFURT/MARL SORJESSFACH 248 POSTSCHECK 4049 FRANKFURT/M. TRIEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein, (1) Berlin Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30. April 1944 Ha.

). G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
1	Wir sandten am 11. April ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres- standortverwaltung Dessau an das Konzen- trationslager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: Oranie nburg als Frachtgut folgende Sendung:		
	ZYKEON B Blausaure ohne Reizstoff		
33/4	5= 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen a 500 g = 195 kg CN =========	5	975
	Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "		
	Die Etiketten tragen den Vermerk: " Vorsicht, ohne Warnstoff "	P	

15 3 75

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H. neue Anschrift: DEGESCH Friedberg/Hossen Kaiserstr. 70, Postfach 63



FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
PO STANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 486/4 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein (1) Berlin Leipzigerstr. 31-32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30. April 1944 Mo.

D. G. S	Wir sandten am 20. März 1944 mit Wehr- machtfrachtbrief des Wehrmachtstandort-	Einzelpreis	Reichsmark
	altesten von Dessau an das Konzentrations lager Oranienburg Abt. Entwesung und Entseuchung, Station		
	Oranienburg als Frachtgut folgende Menge		- 1
September 1	ZYKLON B Blausäure ohne Reizstoff		
0120/	= 13 Kisten, enthaltend je		
	30 = 390 Büchsen & 500 g = 195 kg CN	5	975
the second	Brutto: 832 kg Tara: 276.25 * Netto: 555.75 *		
A POST	Die Etiketten tragen den Stempel: Vorsicht, ohne Warnstoff.		
4			
1 33			
	2-10		

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H.

HAFT FOR DEGESCH
NG M.B.H. Friedberg/Hessen
Kaiserstr. 70, Postfach 98



FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SONIESFACH 248 POSTSCHECK 4864 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein,

(1) Berlin Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30.April 1944

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark	1
	Wir sandten am 11. April ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres- standortverwaltung Dessau an das Konzen- trationslager Auschwitz, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station:			
100	A u s c h w i t z als Frachtgut folgende Sendung:			
	ZYKLONB Blausaure ohne Reizstoff			100
0146/5	8= 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen a 500 g = 195 kg CN	5	975	10
	Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 * Metto: 555,75 *			CO MAN TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY O
影響	Die Etiketten tragen den Versofft			
	Voreight, ohie Webmaterr			
	Vorestone - Shize Constitution			SECURIOR SECURIOR SE
	Vorsione, Shize Constraint			MANAGEMENT AND PROPERTY.

DEGESCH DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR Friedberg/Hesson . SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H. Kaiserstr. 70, Postfach - 68



FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH
PO STANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 45674 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein

(1) Berlin Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30.April 1944 Mo.

D. G. S.	Wir sandten am 27.April ab Dessau mit	Einzelpreis	Reichsmark
NO LE	einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres-		
41	standortvervaltung Dessau an das Kon- zentrationslager Auschwitz, Abt.Entwe- sung und Entseuchung, Station:		
	Auschwitz als Frachtgut folgende Sendung:		
	ZYKLON B Blausäure ohne Reizstoff		
0172/	- 13 Kisten, enthaltend je		
	30 = 390 Buchsen & 500 g = 195 kg ON	5	975
THE REAL PROPERTY.			
20			
题			100
B	Brutto: 832.00 kg		
	Torse: 276.25 **		0.78
	Die Etikettes tragen den Stempel:		
	"Vorsicht, ohne Warnstoff"		
			185 B
100		THE REAL PROPERTY.	
A.F			
35			A SECTION

DEGESCHAFT FOR Friedberg/Hossen

SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H. Friedberg/Hossen Kaiserstr. 78, Postfach 93

FRANKFURT/M.



WEISSFRÄUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH PO STANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHUESSFACH 248 POSTSCHECK 456/4 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein,

(1) Berlin Leipzigezetrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 30.April 1944

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark
	Wir sendten am 20. Märs ab Dessau mit eine Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandort- verwaltung Dessau an das Konsentrations- lager Auschwitz, Abt, Entwesung und Ent- seuchung, Station:		
	A u s c h w i t z als Frachtgut folgende Sendung:	1	
	ZYKLON B Blausaure		
0107/1	9 = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen a 500 g = 195 kg Ch	5	975
	Brutto: 832 kg Tara: 296.25 " Netto: 555.75 *		
	Die Etiketten tragen des		
in the	Die Etiketten tragen den Vermesk:		120
			100
	MATERIAL PROPERTY AND	mark to the same of	THE REAL PROPERTY AND ADDRESS.

DEGESCH

SCHADLINGSBEKAMPFUNG MB.H.

FRANKFURT/M.



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH FOSTSCHEIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 FOSTSCHECK 4664 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herr n Obersturmführer Kurt Gerstein (1) B e r 1 i n Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 13.März 1944

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmark	
	Wir sandten am 8. März ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandort-Verwaltung Dessau an das Konzentrations-lager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: Oranien burg als Prachtgut folgende Sendung:			
STATE OF THE PARTY OF	ohne Reizstoff		And a	
093/10	6 = 14 Kisten, enthaltend je 30 = 420 Büchsen & 500 g = 2Lo kg CN	5	1.050	
				C.15
	Brutto: 896 kg Tara: 297.5 " Totto: 598.5 "			
	Die Etiketten tragen den Vermerk;	7 0		1
-0-	TON THE RESERVE TO A STATE OF THE RESERVE TO		Vs -	
			16	
1				
	Allen and the second		1	

21

DEGESCH neue Anschrift:

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H. DEGESCH Friedberg/Hessen Kaiserstr. 70, Postlach 98



FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH PO STANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 48674 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein (1) Berlin Teipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Mo.

Frankfurt a. M., den 31. Mai 1944

	Wir sandten am 31, Mai ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres Standortverwaltung Dessau an das Kon- zentrationslager Auschwitz, Abteilung Entwesung und Seuchenabwehr,		Reichsmark
	Station: Auschwitz		
	als Frachtgut folgende Sendung:		
	ohne Reizstoff		
50185/	7 = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195,- k	ng CN 5,	975 /
	Brutto: 832,00 kg		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer)	k;	
	Tara: 276,25 * Netto: 555,75 *	k:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	k:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer)	k:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	K:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	k:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	k:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	K:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	Kr -	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	K:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	K:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	K:	
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermer) " Vorsicht, ohne Warnstoff "	K:	

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHÄDLINGSBEKAMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.



WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER, ORTSRUF 20121 / FERNRUF, 20546 / NACHTRUF, 24141 / DRAHTWORT, DEGESCH POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 48674 FRANKFURT/M. TELEGRAMME, ALIE CODIS

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein Berlin Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 16. Februar 1944 ...

		Einzelpreis	Reichsmork
	Wir sandten heute ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandort- verwaltung Dessau an das Konzentrations- lager Oranienburg, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: O r a n i e n b u r g, als Eilgut		
1 93	folgende Sendung:		- T
19.	Z Y K L O N B Blausäure ohne Reizstoff		
05365	= 13 Kisten, enthaltena je: 30 = 390 Büchsen å 500 g = 195 kg CN	5	975

1962			
TE I			
1 160			
	Brutto: 632,- kg Tara: 276,25 "		
	Brutto: 632,- kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		
	Tara: 276,25 " Netto: 555,75 " Die Etiketten tragen den Vermerk:		

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H.

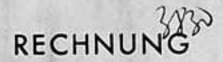
FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER : ORTSRUF 20121 / FERNRUF : 20546 / NACHTRUF : 24141 / DRAHTWORT : DEGESCH POSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT / MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 486/4 FRANKFURT / M. TELEGRAMME : ALLE CODIS

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein

Berlin

Leipziger Str.31/32



Frankfurt a. M., den 14. Februar 1944

23

D. G. S.		Einzelpreis	Reichsmork
	Wir sandten heute mit der Bahn ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres standortverwaltung Dessau an das Konzentrationslager A u s c h w i t z, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: A u s c h w i t z, als Eilgut folgende Sendung:		
	ZYKLON B Blausäure shne Reizstoff		
0066/	= 13 Kisten, enthaltend je: 30 = 390 Büchsen & 500 g = 195 kg CN	5	975
	Brutte: 832 kg Tara: 276,25 kg Netto: 555,75 kg		
	Die Etiketten tragen den Vermerk: " Vorsicht, ohne Warnstaff "		
1			

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHÄDLINGSBEKAMPFUNG M.B.H.

FRANKFURT/M.



24

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH FOSTANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 486/4 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODIS

Herrn Obersturmführfer Kurt Gerstein

(1) Berlin

Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 13.März 1944

D. G. S. Reichsmark Einzelpreis Wir sandten am 8. März ab Dessau mit einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeresstandort-Verwaltung Dessau an das Konzentrationslager Auschwitz, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: Auschwitz als Frachtgut folgende Sendung: ZYKLON B ohne Reizstoff Blausäure $50079/92 = 14 \text{ Kisten, enthaltend je} \over 30 = 420 \text{ Büchsen å 500 g} = 210 \text{ kg CN}$ 1.050. ******** Brutto: 896 .- kg Tara: 297,5 " Netto: 598,5 " Die Etiketten tragen den Vermerk: " Vorsicht, ohne Warnstoff! "

1553-PS

DEGESCH

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H.

neve Amechality
DLGESCH
Friedberg/Hesson
Kuranic 70, Fostach 98



FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH PO STANSCHRIFT: DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 48674 FRANKFURT/M. TELEGRAMME, ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein

(1) Berlin Leipzigerstr. 31/32 RECHNUNG

No

Mo.

Frankfurt a. M., den 31. Med 1944

D. G. S.	Wir sandten am 26. Mai ab Dessau mit	Einzelpreis	Reichamark	
	einem Wehrmachtfrachtbrief der Heeres- Standortverwaltung Dessau an das Kon- zentrationslager Oranienburg, Abteilung Entwesung und Entseuchung,			
	Station: Cranienburg			
	als Frechtgut folgende Sendung	1	September 1	
50198/	ZYKLON B Blausäure			
	lo = 13 Kisten, enthaltend je 30 = 390 Büchsen à 500 g = 195 kg CN	5	975	
	Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 " Netto: 555,75 "			
	Die Etiketten tragen den Vermerk: " Vorsicht, ohne Warnstoff "			
The state of				

DEUTSCHE GESELLSCHAFT FOR Friedberg/Hessen SCHADLINGSBEKAMPFUNG M.B.H. Kaiserstr. 70, Postiach 98



FRANKFURT/M.

WEISSFRAUENSTR. 9 / FERNSPRECHER: ORTSRUF 20121 / FERNRUF: 20546 / NACHTRUF: 24141 / DRAHTWORT: DEGESCH POSTANSCHRIFT DEGESCH FRANKFURT/MAIN, SCHLIESSFACH 248 POSTSCHECK 48674 FRANKFURT/M. TELEGRAMME: ALLE CODES

Herrn Obersturmführer Kurt Gerstein,

(1) 3 e r l i n Leipzigerstrasse 31/32

RECHNUNG

Frankfurt a. M., den 18. Mai 1944 Ha.

D. G. S.	STREET, STREET, STREET, SWITCH, STREET, SWITCH, STREET, SWITCH, SWITCH	Einzelpreis	Reichsmark
	Wir sandten am 12. Mai ab Dessau mit	100	
	einem Wehrmachtfrachtbrief der Hecres-		- X556 135 7
	standortverwaltung Dessau an das Konzen- trationslager Oranienburg, Abt. Entwesung		
	und Entseuchung, Station:	100	
	Oranienburg als Prachtgut folgende Sendung:		
	ZYKLONB Blausäure		
		-	
159/7	l= 13 Kiston, enthaltend je 30 = 390 Büchsen a 500 g = 195 kg CN		
	30 = 390 Buchsen a 500 g = 195 kg CN	5	975
	D		
	Brutto: 832,00 kg Tara: 276,25 "		LESSEE STEEL
- 1	Netto: 555,75	001	
- 1 3			
	Die Etiketten tragen den Vermer	c:	
	" Vorsicht, ohne Warnstoff "		
		-	
			The state of the s
		A STATE OF THE STA	
OXIII		and a second	STOCKED BEE
- 0			2000
		BEAL STATE	发展
100			
1			製造所ではは国際
76			经 国际企业 医含化
- 134			Market No.

FRANKFORT/M

German Company for the Control of vermin

Weisfrauenstrasse 9, Telephone: Local 20121; out of town 20546, might call 24141. Telegraph Address: DEGESCH.

Postal Address: Degesch Frankfurt main, Box No 248

Postal Checking Account: 48674 Frankfurt/M

Telegrams: All Codes.

First Lieutenant

Invoice

Kurt GERSTEIN

Berlin

Leipziger Str 31/32

Frankfurt a M 14 February 1944

27

DGS

express from station Dessau on an Army bill of loading of the Army garrison administration Dessau to the Concentration Camp Auschwitz, Disinfection Section, mailroad Station Auschwitz the following shipment

ZYKLON B Prussic Acid without irritating agent

50064

78

- 13 Boxes each containing 30 - 390 cans ax at 500 grams

-195 kilograms UN

5 ---

975

gross weight: 832 kg

tare:

276,25 kg

net weight:

555.75 kg

The labels are marked

"Attention without warning agent."

invoice dated 31 May 1944 sent to ORANIENBURG

13 Boxes containing 390 cans = 195 kg CN

Price 975 KM

CTHER SHIPMENTS

Date	Shipped to:	Quantity	Weight (kg)	
13 Mar 44	AUSCHWITZ	420 cans	210	
30 Apr 44	· ii	390 "	195	
**		н		
н			i n	
31 May 44	W/			
13 Mar	ORANIENBERG	420	210	
30 Apr 44		390	195	8
18 May 44	"	390	195	
31 May 44	*	390	195	
16 Feb		390	195	
30 Apr 45		390	195	

Invoice dated 18 May 1944

sent to ORANIENBURG

13 Boxes containing 390 cans - 195 kg CN

24ce - 975 HM

involve dated 30 April 1994

10/10/10

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ______

CASE No. _____

DOCUMENT No. NI- 9913-2

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1793

CERTIFICATES

I, Rolf C Schmidel of the widence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled mineographed handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Rolf a Shryt

Dessauer Werke Zucker- und Chemische Industrie Aktiengesellschaft

Desau. 11. April 1944

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.

Frankfurt a. Main

Betra Zyklon

Dogosch-Auftrag

the Auftrag No. 193 (http://44) Desnau No.

lies april

Versandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn frachtfrei

dus Ronsentrationaliser Granienburg, abt. Intwesung und Entecuchung ,

als Frachtgut Station

rut einem Wehrenohtfraontbrief der H.St. Verw. Deseau-Rösslau.

K Zahi	isten Sorte	Nr.	enthalten je Behs - Größe	Gesamte Büchsene zahl	Zusam Kg. % CN	je brutto	G brutto	lesamtgew tara	jcht netto	Bemerkungen
13	67.49 .34,5	50133, 45	(1,425) 50,500 152/120	390	195	64	832	276,2	555,7	5 Sred Ohme Reinstoff
		D.G.S. Gift Toten	opt	1			; /		<u>Rolle</u> e	1d 10: 0.95
					Die 1	1 ka 10 h	ten t	rajen e Var	den St istoff	empel:
13/				/. X	.195		8394	276,2	555,7	5

Dessauer Werk für Zucker- und Chemische Industrie

Dessauer Werke für Zucker- und Chemische Industrie Aktiengesellschaft

12. Mai 1944

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.

Degesch-Auftrag

Frankfurt a. Main

Versandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei

das Konzentrationslager Granienburg Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: Oranienburg Abt. Entwesung und Entseuchung,

als Frachtgut mit einem Wehrmachtfrachtbrief des Wehrmachtsstandertöltesten von Dessau.

Risten Zahl Sorte	Nr.	enthalten je Behr Größe	Gesamt- Büchsen- zahl	Zusam Kg. * + CN	je beutto	brutto	Gesamtgewi	dit netto	Bemerkungen
13 67.4 34,5	95~159/ 71	(1,425) 50 152/120	390	195	64	832	276,25	555,7	Srov Shne Reisstor
	D.G.S. 01ft 20tenko	p f	1 11				Rºllge	id PM	5,95
				Die St Orsiol	ike t,	ten hne	tragen Namret	don St	empel ;
15			عد لدر	195		832	276,25	55,75	

Dessauer für Zucker- und Chemisch

Dessauer Werke für Zucker- und Chemische Industrie Aktiengesellschaft

26. Mai 1944

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekampfung

Frankfurt a.

Betr.: Zyklon Dage sch-Auftrag 195/Mirs/44 (Lifg) Juni Ihr Auftrag Nr. Dessau

Versandanzeige über

Bo./Bu.

Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahmen bei

das Konsentrationslager Oranianburg, Abt Station: O r a n 1 o m

mit einem Wehrmachtfrachtbrief des Heerosst in Threm Namen.

K Zahi	sten Sorte	Nr.	enti je Bds.	alten Größe	Oesamt- Bûchsen- zahl	KE SO	<u>/</u>	/_	Gesantgevicht		
15	67.49 •34,5	50198, 210	(1,4 30 152/	25) 500 120	390	195	64	832	276,25 55	5,7	
	X	~ /_									
		D.G.S Gift									
		Toten	opf								
		u				Die 1	rai	ht,	Trages Co		710
13						195	265	852	276.25 5		

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekampfung m.b.H.

Betr.: Zykion Dogosoh-Auft Ihr Auftrag Nr. 192 (Lig.April) Dessau Nr. (Mirz/44) Degesch-Auftrag Frankfurt a. Main

Bö.

Versandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn,

des Fonsantrationslager Auschwitz, bt. Sutwesung und Entseuchung, Station: a u s o h w f t s

ls Fraohtgut mit einer Wehrmachtfrachterief der H.St. Vorw. Tossan-Russlau.

II KNEZ	Kint	e n Sorte	Nr.	Mary Co.	halten Größe	Oesamt- Buchsen- zaM	Zasana. Kg. %CN	Je Brutto	Beutto	Jesamtge v tara	icht netto	Bemerkungen
	5 (7.49 34,5	5 /14 6,	(1, 152	(25) 500 120	39J	195	64	832	27 <u>6</u> ,2	5 <u>55</u> ,75	Froo Ohne Reisstoff
	1		1	3	5	4	. 6	新疆				D-9
			D.G.S Gift Toten)		 R911ge	14-121 6,95
				1			Die št Vorsi	ket ht,	ten t:	agen Varns	den Ste toff I	mp ol:
								の世界の				
13						4	195	\	832 ~	276,25	555,7	

Dessauer Werk

für Zucker- und Chemische Indu-Aktiengeselischaft

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b. H.

466 Frankfurt a. Main

Betr.: Zykion Ihr Auftrag Nr. 192/Mirs/44 Drysne Nr. (Mai-Lieferg.)

BU.

ersandanzeige über Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei

Wir sandten heute mit der Bahn Armitten.

Konsentrationalager Ausohwits, Abt. Entwesung und Entseuchung, Station: Ausohwits

als Franhtgut

K Zaki	sfen Some	Ŋr.	THE BUT	halten Orôße	Gesamt- Bûchsen- zahl	Zusam. Kg. % CN	je brutto	brutto	Gesamtges tara	richt netto	Bemerkungen
9	67.49 •54,5	\$~172, 84	75) 15	,425) 500 2/124	390	195	64	832	276,2	5 555,1	Froo Roisstoff
		D.G.S Olft Total	opf		. *				Rº11g	eld FM	6,95
								Die H	tiket sicht	ten tra Ohne	gen den Stempel Warnstoff ."
17		B				195		832	276,2	5 555,7	1 / -

Dessauer Werke

für Zucker- und Chemische Industrie Aktiengesellschaf

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

CASE No.

DOCUMENT No. NI-991303

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1793

I, Rolf C Schrydy of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 (Sypowritten. pages and entitled missographed (handwritten

with afficient by Historia of 21 Odoke 1947

atted 25 June 19 (a true copy of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course

(the original of a document found

of official business, as (the original of a document found in Corman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

reef a Shough

Reg

(4 mm) ADDED TO SERVE I, Paul H. Maeni, Civilian, U. S. Wer Department, AND 20050, after having been warned that I will be liable to punishment for miking a false statement, declars herewith under outh of my own free will and without coeroions The two delivery notifications attached persts are typical of the fifty-two (52) notifications I have executed of deliveries of Cycles & gas sant by Dessiner Worke to District (Soutable Constitution of Four Science lingsbeksemping sail, Frankfort). FANTER FRANCE Sworn to before se this of her of hotober 1918 at the mineral destance. Lucian 18 Kmm tift all unsteat 5674 105*

An die

Bb/Is

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m. b.H.

Frankfurt a. Main

Betr.: Zykion

Ihr Auftrag Nr. ohne (Rücksendung von Dessau Nr. Regensburg)

Versandanzeige über Zyklon B Gift

deki. Blausaure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei an:

Oberburgermeister Megenschaftmant Station: Mar burg (Draw) Hofe

mit dem Frachtbriefvermerk; Best. 927/9-44 6t./B. vom 16.5.44".

DUTTO	s t'e n Sorte	Nr.	1000	thalten Größe	Gesanit- Büchsen- rahl	Zusam. Kg. % CN	je brutto	C Brutto	lesamigev tarx	icht netto	Bemerkungen
8	54•54 •39	2784/ 91	(=. 125, 99,	350) 100 65	1000	100	69	/ 552•-	202	550	Ergo geschweißte Büchsen
		D.G.S. Gift Toteni	op#								9
					Me :	00 (N E	hen n	icht (luroh u	isere Bücher.
8.						100.		552	202.	350	/

Dessauer Werke for Zudier- und Chemische Industrie Aktiengesellich

N/- 99/3 B Densie, 29. De 1944 / 19

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.

Frankfurt a. Main

Betr.: Zyklon Ihr Auftrag Nr. 118/ Doz. / 44. Dessau Nr.

Versandanzeige über

BB/Lg. Zyklon B Gift

dekl. Blausäure (Cyanwasserstoff) mit höchstens 3 v. H. Wasser, völlig aufgesaugt durch eine poröse Masse. Gift.

Wir sandten heute mit der Bahn unfrei en:

Weichswerke A.G. Hermann Göring, Wohnlager-Verwltg., Abt. Lagerbau, Drütte 1 über Braunschweig,

Station: Beddingen als Frachtgut

K Zahi	Sorte	Nr.	1000	thalten Größe	Gesamt- Bûchsen- zahl	Zusam. Kg.%CN	je beutto) brutto	Besamtgev tara	richt aetto	i Bemerkungen
35	66.49 .29,5	5928/ 62	12, 152,	1200 270	420	504	> 55	1925	581	1344	Eroo galv.vzk.Bü.
	7	D.G.S. Gift Toten)		•						wood	o de
35						504		1925	581	1344	

Dessauer Werke

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 7959

PROSECUTION EXHIBIT

No./794

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) -12 - 27 - 47

CERTIFICATE

I, Rolf C Schryder of the Widence Division of the Office of Chief of Counsel for War Grimes, hereby certify that the attached document, consisting of

 minoographed	pages	and	entitled
handwritten			

dated ... 1944. 1943..., is (the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of efficial business, as (a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: occws,

Tall a Strayte

NI - 7459

Der Leiter der SS-Desimiektorenschule

STATE OF THE REST

8.Kal 1943

Pa.Tesch & Stabesow . Hamburg lieforts build aus ihren Beständen in unseren Auftrag für ihr Rechnung und Gefahr :

3 Kisten enth.je 16 Büchsen Zyklon 3 & 1000 S

Vorfracht Dessau-Hamburg Telefon-Auslages Heidenau und Franklurt s/Hai

In luftiges Raum kühl und trocken unter Verschluss aufzubewahren.

Zahlbar innerhalb 16 Tagen von Rechnungsdatus ab, netto Kasse ohne Abzug.

Für Lehrdurchgasung Mühle Dohna bei Heidenau/Se im Auftrag des Hamburger Institute der Waffen S

31. Mai 1945

126 J

Fig enthalmen unserem Konsignationslager

Le 10.5. Lonsentrationeleger Herrogenbosch

25 Eletan D68 7761/7785 à 12 Blohsen -

Tempines Suprime 14:57

Fileten Des 7786/88 à 12 Büchsen Sykien B à 1800 g = 50 kg CB

/. 5% Yergutung

10.-- 3.000.--

10.--<u>760.--</u>

168.--RM 3.192.

Sabiber innerhalb eines Monats von Rechnungsdatum ab.

Verkaufsfol 38/362

Konzentrationslager . Mauthausen_

799 No

1. Mai 1943

ZYKLON B

Wir schreiben Ihnen hiermit gut für von unserem Lieferwerk Dessau als wiederverwendungsfähig befundenes ZYKLON_Packmaterial:

aus Sendung vom 19.11.42 (11 Kisten)

11 Kisten RM -.80 d.Stck. RM 8.80
1320 kl.Pappdeckel * 1.30 % * 17.16
150 kg Erco * -.10 d.kg * 15.-- RM 40.96
Dosen unbrauchbar

us Sendung vom 17.11.41 (4 Kisten)

Wir bitten Sie, diesen Betrag bei nächster Regulierung zu berücksichtigen.

Heil Hitler! HEERDT-LINGLER G.B.b.H.

Verkaufatol. 34/786

N1 - 7959 -4-

An die Geheims Staatspolisei Staatspoliseistelle Braunschweig

Braunschweig Wilh, Fried, Loeperstr, 52

13, Wai 1943

799 like

- Thre Bestellung vom 9.4. -

Unser Lieferwerk Dessau sandte heute in unserem Auftrag für Ihre Rechnung und Gefahr als Eilgut am Ihre Adresse!

5 Kisten gez D.G.S. 3750/54 enth. Je 60 Büchsen ZYKLON B & 200 g = 60 kg CN

5.70+) RM 3420TK

In luftigem Raum kühl und trocken unter Verschluss aufzubewahren

Zahlbar innerhalb 14 Tagen vom Rechnungsdatum ab, netto Kasse ohne Abzug.

+)Never Preis ab 1.5.43

Die Lieferung erfolgt nur zum Verihm er einen Betriebe.

verduderung gegen oder ehne
erngelt vist unzulässig.

or the state of the second or the second

Verkaufsfol.33//38

Orlginal

NI = 7454

Section Control of the Control

and the state of t

Verkaufsfol. 40/12

Die Lieterung erfolgt nur zum Verhweige ist eisen er Betriebe. Weiterveräuserung - gegen oder ohne Entgett - Ist unzulässig. Bei ntwaigen Beanstandungen ist es unerläßlich daßen er der Kiste munum: auch der in den Dachsendeckel eine stande Nummer angegeben wird

In luraines Bank affal and

Superficients on 3 montes de nerolierande Matient

Don Tentratus and laws derech Selected the Selected Selected and Selected the Selected Selected to the Selected Selected Selected to the Selected S

Original

onkentrationslager with amen realtung

atherion / Oberdonsu

28. April 1943

799 Mr.

beaw. Bestell-Nr. 10/V4 v.19.

Unser Lieferwerk Kolin sandte heute in unserem Auftrag für Ihre Rechnung und Gefahr als Eilget an Ihre Adresset

4 Kisten ger. DRAS Nr. 196-199 enth. Je 20 Bücksen ZYKLON B A 1700 g = 136 kg CN 6 Kisten ger. BRAS Nr. 200-203 enth. Je150 Bücksen ZYKLON B A 200 g = 120 m m

1 Kiste gez. DRAS Nr. 204 enti 100 Blighson ZYKLON B & 200 g

6 KE CN

Zufahr zur Belin

In luftigem Raum Kübl and trocken unter Verschluss aufzubewahren.

Zahlber innerhalb 14 Tegen vom Re ab, netto Kusae obne Abauge

To Colorum erfolgt vor zum Ver-

ader ohne

guil - ist turzulassig.

kaufsfol 24 239 tingett let es

a diam'r

RM 1.661.40

epetien wind

Der Verbrunch weil nur durch SS-Angehörige erfolgen, welche durch und in der Anwendung den Zyklon-Mansieregus-Verfahren zur Ent-Lausung von Anweistungsgegestlieben ausgebildet worden sind.

Original

74.5

The state of the s

The state of the s

United States of the Decision and Contains and Contains of the State o

a Electron Bell-Bac. S. No. 9000/9005 Bo. 200 kg embl. . Jo 60 Michigan Zinikob B & 200 g = 40 kg GB

THE PARTY NAMED IN

Zehlber innerhalb is fagen von Rechnungsde tum ab, nette Kasse eine Absug.

Die Cicionand erfolgt Verteben. Von

of anyers of company of company of the company of the contract of the contract

Per dwager to Verkaufsfol...

arang matricks to

tende \ all angegeben win't

In Intilican Rams kind and tracken untur Verschinne entraberchien

Der Verbrauch derf nur durch SS-Angehörige erfolgen, welche durch uns in der Anwendung der EYKLUN-Blaumlaregus-Verfahrens sur Estlausung von Ansrögtungsgegenstinden ausgebildet worden mind. Original

NI-7959

ingtent Semphalt selection SS-Pentalaitum E-Lebenthousen South busines Operhouse

10. April 1941

-Ihre Mostellang wee 28.5.32 47-

Under Lieferent Denne stelle best in merer haften für fler Denkemmen auf Gefahr die Franklant all Venskibeisteren den Beschilden 72 V von 18-). die an Ibre Alemani

Sanibur innerhalb 14 Tages vos Rechangedatus ub, netto Tages suns fixeg.

Verkaufefol.

In luftines Roun with and transmission of the Lagoria interior on a Manufe, do pairture on a some transmission of

Ser Verbratet forf mer daren Sk-kerenfelge ermane.
Telete daren mar im der koventeng der Strate-Strate daren.
Verfahrens mar Methensen von Americanspropres in Selen om

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ____

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 99/2

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1795

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 17- 27-42

CERTIFICATE

I, Relf a Schmiler of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 (Sypowritten pages and entitled mimeographed (handwritten

.... Mr. 9912 Linchions .. for the use of pursois . reid

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: $occ \sim c$, for down

Test a Strongto

Richtlinien für die Anwendung von Blausäure (Zyklon) zur Ungeziefervertilgung (Entwesung).

I. Eigenschaften der Blausäure.

Blausäure ist ein Gas, das sich durch Verdunsten entwickelt.

Siedepunkt: 26° C.

Gefrierpunkt: - 15° C.

Spez, Gewicht: 0.69.

Dampfdichte: 0.97 (Luft = 1.0).

Flüßigkeit ist leicht verdampfbar.

Flüßigkeit: wasserhell, farblos.

Geruch: eingenartig, widerlich süßlich.

Außerordentlich großes Durchdringungs-

vermögen.

Blausäure ist im Wasser löslich.

Explosionsgefahr: 75 g Blausäure auf 1 cbm Luft. (Normale Anwendung ca 8—10 g pro cbm, daher nicht explosiv). Blausäure darf nicht mit offenem Feuer, glühenden Drähten usw. zusammengebracht werden. Sie verbrennt dann langsam und verliert vollkommen ihre Wirkung. (Es entsteht Kohlensäure, Wasser und Stickstoff.)

Giftigkeit für Warmblüter.

Blausäure hat fast keine Warnwirkung, daher ist sie hochgiftig und hochgefährlich. Blausäure gehört zu den stärksten Giften. 1 mg pro kg — Körpergewicht genügt, um einen Menschen zu töten. Kinder und Frauen sind im allgemeinen empfindlicher als Männer. Ganz geringe Mengen von Blausäure schaden dem Menschen nicht, auch bei stetiger Atmung. Vögel und Fische sind besonders empfindlich gegen Blausäure.

Giftigkeit für Insekten.

Die Wirkung der Blausäure auf Insekten hängt nicht so sehr von der Temperatur ab, wie die Wirkung anderer Gase; d. h. sie wirkt auch bei kalten Temperaturen (auch noch bei — 5°C). Bei vielen Tieren. besonders bei Wanzen und Läusen, sind die Eier empfindlicher, als die Imagines.

Giftigkeit gegen Pflanzen:

Der Grad der Giftwirkung hängt ab von dem Vegetationszustand der Pflanzen. Hartlaubige Pflanzen sind weniger empfindlich als weichlaubige. Schimmelpilze und Hausschwamm werden durch Blausäure nicht abgetötet.

Bakterien werden durch Blausäure nicht vernichtet.

II. Anwendungsform der Blausäure.

Zyklon

ist die Aufsaugung eines Gemisches von Blausäure und Reizstoff in einem Trägerstoff. Als Trägerstoff verwendet man entweder Holzfaserscheiben, eine rotbraunekörnige Masse (Diagrieß) oder kleine blaue Würfel (Erco).

Der Reizstoff hat außer seinem Zweck als Warnstoff noch den Vorteil, daß er die Atmung der Insekten anregt. Entwicklung der Blausäure und des Reizstoffes durch einfache Verdunstung. Haltbarkeit des Zyklons 3 Monate. Schadhafte Dosen zuerst verbrauchen. Inhalt einer Dose muß stets ganz verbraucht werden. Flüßige Blausäure greift Polituren, Lacke, Farben usw. an. Gasförmige Blausäure ist unschädlich. Durch den Reizstoffzusatz bleibt die Giftigkeit der Blausäure unverändert; die Gefährlichkeit ist aber wesentlich geringer geworden.

Zyklon kann durch Verbrennen unschädlich gemacht werden.

III. Vergiftungsmöglichkeiten:

1. Leichte Vergiftungen:

Schwindelgefühl, Kopfschmerzen, Erbrechen, Unwohlsein usw. Alle diese Anzeichen gehen vorüber, wenn man sofort in die frische Luft geht. Alkohol setzt die Widerstandsfähigkeit bei Blausäuredurchgasungen herab. Daher vor der Vergasung keinen Alkohol trinken.

Man gibt: 1 Tablette Cardiazol oder Veriazol, um Herzstörungen vorzubeugen, gegebenenfalls nach 2 bis 3 Stunden nochmals.

2. Schwere Vergiftungen:

Der Betroffene fällt plötzlich zusammen und ist bewustlos. Erste Hilfe: Frische Luft, Gasmaske ab. Kleidung lockern, künstliche Atmung, Lobelin i. m. 0,01 g. Kampfer-Injektionen sind verboten.

NI-99121

3. Vergiftungen durch die Haut:

Anzeichen wie unter 1. Desgleichen auch

· Behandlung.

4. Magenvergiftungen:

sind zu behandeln mit: Lobelin, 0,01 g i. m., Eisenvitriol, gebrannte Magnesia.

IV. Gasschutz.

Bei Durchgasungen mit Zyklon nur Spezialfilter, z. B. Filtereinsatz »J« (blaubraun) der Auergesellschaft, Berlin, oder der Drägerwerke, Lübeck, verwenden.

Tritt Gas durch die Maske, unverzüglich das Gebäude verlassen und Filter wechseln, nachdem auch die Maske und der Maskensitz auf Dichtigkeit geprüft sind. Der Filtereinsatz ist erschöpft, wenn Gas durch die Maske tritt, Mit Filter "Ja erst ca 2 Minuten im Freiem bewegen, damit eine gewisse Feuchtigkeit durch die Ausatemluft im Filtereinsatz erreicht wird. — Filter darf keinesfalls im gaserfüllten Raum gewechselt werden.

V. Personal:

Für jede Entwesung wird ein Entwesungstrup eingesetzt bestehend aus mindestens 2 Mann. — Verantwortlich für die Durchgasung ist der Durchgasungsleiter. Ihm obliegt besonders die Besichtigung, Lüftung, Freigabe und die Sicherheitsmaßnahmen. Für den Fall seines Ausscheidens bestimmt der Durchgasungsleiter einen Stellvertreter. Den Anordnungen des Durchgasungsleiters ist unverzüglich nachzukommen.

Unausgebildete Personen oder ausgebildede, die noch keine Bescheinigung besitzen, dürfen nicht zu Gasarbeiten herangezogen werden. Sie dürfen auch nicht in gaserfüllte Räume hinein genommen werden. Der Durchgasungsleiter muß stets wissen, wo seine Leute zu erreichen sind. Sämtliche Leute müssen sich jederzeit darüber ausweisen können, daß sie die behördliche Genehmigung besitzen, Blausäure zur Schädlingsbekämpfung zu verwenden.

Die vorliegenden Richtlinien sind in allen Fällen genau zu beachten.

VI. Ausrüstung:

Jeder muß stets bei sich führen:

- Seine eigene Gasmaske.
- Mindestens 2 Spezial-Einsätze gegen Zyklon-Blausäure.
- Das Merkblatt: »Erste Hilfe bei Blausäurevergifteten«.
- 4. Arbeitsvorschrift.
- Zulassungsbescheinigung.

Jeder Entwesungstrupp hat stets bei sich zu führen:

- Mindestens 3 Spezial-Einsätze als weiteren Vorrat.
- 1 Gasrestnachweisgerät.
- 3. 1 Vorrichtung, um Lobelin einzuspritzen.
- Lobelin 0.01 g Ampullen.
- 5. (Cardiazol, Veriazol Tabletten.
- 1 Hebelöffner oder Spitzhammer zum Öffnen der Zyklondosen.
- Warnungsschilder der vorgeschriebenen Art,
- 8. Abdichtungsmittel.
- 9. Papierbogen zur Unterlage.
- Elektr. Taschenlampe,
 Alle Geräte sind stets sauber und in Ordnung zu halten. Beschädigungen von Geräten sind sofort auszubessern.

VII. Planung einer Durchgasung

- Ist die Durchgasung überhaupt durchführbar?
 - a) Bauart und Lage des Gebäudes.
 - b) Beschaffenheit des Daches,
 - c) Beschaffenheit der Fenster.
 - d) Vorhandensein von Heizkanälen, Luftschächten, Mauerdurchbrüchen usw.
- Feststellung der Art der zu vertilgenden Schädlinge.
- Raumberechnung. (Nicht auf Pläne verlassen, sondern selbst

ausmessen. Nur Außenmaße nehmen. Mauerwerk mitberechnen.)

Mauerwerk mitberechnen.)

- Vorbereitung der Belegschaft. (Entfernung von Nutztieren, Pflanzen, Nahrungsmittel, unentwickelte fotografische Platten, Genußmittel, Gasmaskenfilter).
- Feststellung besonders schwieriger Abdichtungen.

(Luftschächte, Kanäle, Holzverschalungen für große Öffnungen, Dächer.)

- Feststellung der zu treffenden Sicherheitsmaßnahmen.
 - (Bewachung, Arbeitskommando zum Verkleben.)
- Festsetzung des Dürchgasungstages und der Räumungsfrist.
- Gegebenen Falles Sicherheitsmaßnahmen für die Nachbarschaft rechtzeitig veranlassen.
- 9. Anmeldung bei der Behörde.

VIII. Vorbereitung einer Durchgasung:

- 1. Abdichtung.
- Öffnen sämtlicher Türen, Schränke, Schubladen usw.
- 3. Betten auselnanderlegen.
- 4. Entfernung offener Flüssigkeit (Kaffeereste, Waschwasser usw.).

- 5 Entfernung von Lebensmitteln.
- Entfernung von Pflanzen und Nutztieren (Aquarien usw.).
- Entfernung unentwickelter fotogr. Platten und Filme.
- Entfernen von Verbandspflaster, Arzneimitteln offen und in Tüten (besonders Kohle).
- 9. Entfernung von Gasmaskenfiltern.
- Vorbereitung der Erfolgsprüfung.
- 11. Räumung von der Belegschaft.
- Schlüsselübernahme. (Sämtliche Türenschlüssel.)
- IX. Gasstärke und Einwirkungszeit hängen ab von der Art der Schädlinge, der Temperatur,

dem Füllungsgrad der Räume und der Dichtigkeit des Gebäudes.

Bei Innentemperaturen von über + 5°C nimmt man in der Regel 8 g cbm Blausäure.

Einwirkungszeit 16 Stunden, wenn nicht besondere Verhältnisse, z. B. geschlossene Bauweise, eine Verkürzung erfordern. Bei warmem Wetter darf man bis auf 6 Stunden heruntergehen, Bei Temperaturen von unter +5° C ist die Einwirkungszeit auf mindestens 32 Stunden zu verlängern.

Die angegebene Stärke und E.-Zeit ist anzuwenden bei: Wanzen, Läusen, Flöhen usw. mit Eiern, Larven und Puppen.

Bei Kleidermotten über plus 10°C 16 g cbm und 24 Std. Einw.-Zeit. Mehlmotten wie Wanzen.

X. Durchgasung eines Gebäudes:

- Prüfung, ob das Gebäude von allen Menschen verlassen ist.
- Auspacken der Zyklonkisten. Für jeden Stockwerk die entsprechende Menge bereitstellen.
- Verteilung der Dosen. Ein Mann begibt sich in das Gebäude, empfängt dort die die vom Arbeitskommando heraufgebrachten Dosen und verteilt sie. (Läst sie neben die Unterlagebogen stellen.)
- Entlassung des Arbeitskommandos.
- Aufstellung der Wache und Belehrung dieser durch den Durchgasungsleiter.
- Cberprüfung der völligen Abdichtung und Räumung.
- 7. Anlegung des Gasschutzes.
- 8. Öffnen der Dosen und Ausschütten des Doseninhaltes. Der Inhalt ist dünn auszustreuen, damit das Zyklon schnell verdunstet und möglichst schnell die notwendige Gasstärke ereicht wird. Die Beschickung beginnt im obersten Stockwerk, der Keller wird vor dem Erdgeschoß beschickt, fals ersteres keinen Ausgang hat. Bereits beschickte Räume sollen nach Möglichkeit nicht noch einmal betreten

werden. Bei der Beschickung ist ruhig und langsam zu arbeiten. Besonders ist die Treppe langsam zu begehen. Die Beschikkung darf nur im Notfalle unterbrochen werden.

- Die Ausgangstüre wird verschlossen, abgedichtet (Schlüsselloch nicht vergessen) und der Schlüssel dem Durchgasungsleiter übergeben.
- 10. Auf die Tür wird eine Warnungstaffel aufgeklebt mit der Aufschrift: »Vorsicht, giftige Gase. Lebensgefahr. Eintritt verboten.« Die Warnungstafel muß falls erforderlich mehrsprachig sein. Jedenfalls muß sie mindestens 1 deutlich sichtbaren Totenkopf tragen.
- Gasschutz, Einrichtungen zur Wiederbelebung und Gasrestnachweis sind bereit zu halten. Jedermann des Durchgasungspersonals muß wissen, wo sich die Gegenstände befinden.
- Mindestens 1 Mann des Durchgasungspersonals bleibt stets in ereichbarer N\u00e4he des unter Gas stehenden Geb\u00e4udes. Sein Aufenthaltsort ist der Wache bekannt zu geben.

XI. Lüftung:

Die Lüftung bietet die größte Gefahr für Beteiligte und Unbeteiligte. Sie ist deshalb besonders vorsichtig und stets mit angelegter Gasmaske auszuführen. Grundsätzlich soll derart gelüftet werden, daß gasfreie Luft stets in kürzerster Zeit erreichbar ist, daß d. Gas nach einer Seite abzieht, auf der die Gefährdung Unbeteiligter ausgeschlossen ist. Bei schwieriger Lüftung bleibt 1 ausgebildeter Mann vor dem Gebäude, um den Abzug des Gases zu beobachten.

- Dafür sorgen, daß sieh in der Umgebung des Gebäudes keine fremden Leute aufhalten.
- Die Wachposten so aufstellen, daß sie durch das abziehende Gas nicht belästigt werden, trotzdem aber die Zugänge zu dem Gebäude beobachten können.
- Gasmaske anlegen.
- Gebäude betreten, Türe schließen, nicht verschließen.
- Zuerst die Fenster auf der dem Wind abgekehrten Seite des Gebäudes öffnen. Stockwerkweise lüften. Im Erdgeschoß beginen und nach jedem Stockwerk eine Erholungspause von mindestens 10 Minuten einlegen.
- 6. In den einzelnen Räumen des Gebäudes müssen die Türen zum Gang, Verbindungstüren zwischen den Zimmern und die Fenster geoffnet werden. Bieten einige Fenster Schwierigkeiten, so dürfen sie erstgeoffnet werden, wenn die Hauptmenge des Gases abgezogen ist.

- Verschläge und andere nicht leicht wieder herstellbare Abdichtungen dürfen erst entfernt werden, wenn die Hauptmenge des Gases abgezogen ist.
- Bei Frost und Frostgefahr ist darauf zu achten, daß Heizung und Wasserleitung nicht einfrieren.
- Zimmer mit wertvollen Inhalt wie Kleiderkammern usw., dürfen wieder verschlossen werden, sobald die Fenster geöffnet sind.
- Geöffnete Fenster und Türen sind gegen Zuschlagen zu sichern.
- Abdichtungen der Schornsteine werden nach der vorläufigen Freigabe entfernt.
- Die Lüftung muß mindestens 20 Std. dauern.
- Die Wache bleibt während der ganzen Lüftungszeit bei dem Gebäude.

'II. Vorläufige Freigabe:

Ein durchgaster Räum darf vorläufig freigegeben werden, sobald bei offenem Fenster und Tür der Papierstreifen des Gasrestnachweisses schwächer blau, als das mittlere Farbmuster ist. In vorläufig freigegebenen Räumen dürfen nur Arbeiten zur Lüftung und Aufräumung ausgeführt werden. Keinesfalls darf in ihnen ausgeruht oder geschlafen weerden. Fenster und Türen müssen ständig geöffnet bleiben.

XIII. Aufräumungsarbeiten nach der vorläufigen Freigabe:

- 1. Entfernung der Zyklonrückstände aus den durchgasten Räumen. Sie sind im allgemeinen wie Dosen und Kisten an die Fabrik zurückzusenden. Vor der Rücksendung aus den durchgasten Räume muß auf den Kisten die Aufschrift »Gift« entfernt werden. Feuchte, nasse oder verschmutzte Rückstände, sowie beschädigte Dosen, dürfen keinesfalls zurückgesandt werden. Sie können auf den Kehricht oder Schlakkenhaufen geworfen worden, dürfen jedoch niemals in Wasserläufe entleert werden.
- Matratzen, Strohsäcke, Kissen, Polstermöbel oder ähnliche Gegenstände sind unter Aufsicht des Durchgasungsleiters oder seines Beauftragten mindestens eine Stunde lang im Freiem (bei Regenwetter mindestens 2 Std. auf der Flur) zu schütteln oder zu klopfen.
- Wenn es möglich ist, soll die Füllung der Strohsäcke erneuert werden. Die alte Fül-

lung darf aber nicht verbrannt, sondern kann nach weiterer Lüftung wieder verwendet werden.

- 4. Falls die Schornsteine oben abgedeckt werden sind, müssen die Abdichtungen sorgfältig entfernt werden, andersfalls Gefahr besteht, daß das Feuer in Öfen und Herden keinen genügenden Zug hat und Kohlenoxydvergiftungen hervorgerufen werden.
- Nach der endgültigen Freigabe ist ein Durchgasungsbericht nach vorgeschriebenen Muster in doppelter Ausfertigung auszufüllen. Aus ihm müssen insbesondere zu ersehen sein:
 - a) durchgaster Rauminhalt,
 - b) Menge des verbrauchten Zyklons,
 - c) Name des Durchgasungsleiters,
 - d) Namen des übrigen Personalstandes,
 - e) Gaseinwirkungszeit,
 - f) Zeitpunkt der Freigabe der entwesten Räume.

XIV. Endgültige Freigabe:

- Keinesfalls vor Ablauf von 21 Stunden nach Beginn der Lüftung.
- Alle zum Ausklopfen herausgebrachten Gegenstände sind in den Raum zurückzubringen.
- Fenster und Türen werden für eine Stunde geschlossen,
- In heizbaren Räumen muß eine Temperatur von mindestens 15° C hergestellt werden.
- 5. Gasrestnachweis. Der Papierstreifen darf auch zwischen übereinander gelegten Decken, Matratzen, und in schwer zugänglichen und schwer lüftbaren Räumen nicht stärker blau sein, als das hellste Farbmuster. Ist dies nicht der Fall, so muß die Lüftung fortgesetzt werden und der Gasrestnachweis nach einigen Stunden wiederholt werden.
- 6. In Gebäuden, die möglichst bald wieder zum Schlafen benutzt werden sollen, ist der Gasrestnachweis in jedem einzelnen Raum vorzunehmen. Keinesfalls darf in einem durchgasten Raum in der auf die Durchgasung folgenden Nacht geschlafen werden. Stets müssen die Fenster in der ersten Nacht, in der der Raum wieder benutzt wird, geöffnet bleiben.
- Der Durchgasungsleiter oder sein Stellvertreter darf das Gebäude nicht eher verlassen, als bis auch der letzte Raum endgültig freigegeben ist.

Herausgegeben von der Gesundheitsanstalt des Protektorates Böhmen und Mähren in Prag.

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 11 494

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuemberg, Germany
(Date)

CERTIFICATE

I, Ref C Schnyde of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 (Sypewritten pages and entitled misseographed handwritten

Australia of a document which a true copy

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

1 Est Chungh

9 (Zu I M V 1752/31) Der Regierungspräsident Wiesbaden, den 29. Juli I 7 M Nr. 1665/41 Herra Dr. Gerhard Peters in Frankfurt/H. Passavantstr., 26 P.D.S. Nachnuhme: 25, -- RM Verwaltungsgebühr. Bescheinigung über die Zulessung zur Verwendung hochgiftiger Stoffe zur Schidlingebekümpfung. Dem Chemiker Dr. Gerhard Peters in Frankfurt e. Main, Passagantstr. 26 wird hiermit bescheinigt, dass . AT durch den Herrn Reicheminister des Innern (mit Erlaß vom 1.7.1941-IV E 5497/4145201suf Widerruf die Erlaubnis zur Verwendung von sur .severbengeleen Schidlingsbekampfus ernalmen hat. Es wird suf die und Ausführungen verwiesen u weiteres erliebt, wenn en worden sind,

11-11494

- 1.) Für die Schädlingsbekämpfung mit hochgiftigen Stoffen gelten
 - a) die Verordnungen

 vom 29.Januar 1919 - Reichsgesetzblatt Teil I Seite 165.

 vom 22.August 1927 - " I " 207.

 vom 25.März 1931 - " I " 83.

 vom 29.Novemb.1932 - " I " 539.

 vom 17.Juli 1934 - " I " 637 u

 vom 15.Juli 1938 - " I " 637 u

- b) der Erlaß des Ministers für Volkswohlfahrt vom 8. August
 1931 I M V Nr. 1752/31 (Ministerialblatt Volkswohlfahrt
 1931 Seite 791) über die Zuständigkeiteregelung, Sondermaßnahmen usw. Die Vorschriften dieses Erlasses über den
 Gasrestnachweis für Blausäure sind erweitert worden durch
 die Vorschriften des Runderlasses des Ministers des Innern
 vom 16.6.1934 III a I 924/34 (Ministerialblatt für die
 Preußische innere Verwaltung 1934 Seite 876/878). Für die
 Aufbewahrung der Stoffe gilt die Polizeiverordnung über
 den Handel mit Giften vom 11. Januar 1938 Aufbewahrung
 der Gifte der Abteilung I (Preußische Gesetzsammlung
 1938 Nr.1 Seite 1).
- 2.) Es ist notwendig, daß Sie sich mit diesen Bestimmungen eingehend vertraut machen und mindestens von den vorgenannten Verordnungen und Erlassen für sich und die ausführenden Persenen die erforderlichen Stücke besitzen.
- 3.) Die Erlaubnis erstreckt sich nicht auf die Verwendung reiner Blausäure und die Entwesung von bewohnten Wohnräumen. Sie ist auch nicht auf einen Nachfolger in der Leitung Ihres Geschäftes übertragbar. Bei etwaiger Eröffnung einer Filiale wäre für diese und für jede mit deren Leitung betraute und bei ihr zur Ausführung der Durchgasungen angestellte Person eine besondere Genehmigung bei dem örtlich zuständigen Regierungspräsidenten zu beantragen.
- 4.) Es ist ferner Bedingung, usB die Arbeiten nur von den vorgesehenen Personen, deren Geeignetheit durch die nachgewiesens Ausbildung, amtserztliche Prüfung und Zulassung dargeten worden ist, ausgeführt werden dürfen und sman.

Beim

NI-11494

Beim Wechsel oder bei Vermehrung dieser Personen ist ebenfalls für diese Ersatzpersonen usw. die Zulassung bei dem Regierungspräsidenten zu beantragen. Sie kann nur erteilt werden, wenn sie die Bescheinigung des Amtsarztes über die bestandene Prüfung und festgestellte Eignung besitzen.

5.)Es wird besonders auf die vorgeschriebenen Vorsichtsmalnahmen aufmerksam gemacht und darauf hingewiesen, dass die Verantwortung für etwa eintretende Unglücksfälle von Ihnen zu tragen ist. Es ist daher geboten, die bei der Ausführung der Entwesung beschäftigten Personen immer wieder zu ermahnen, dass sie die gegebenen Vorschriften peinlich genau beschten. Verstöße gegen diese haben, abgesehen von strafrechtlichen Nachteilen, unnachsichtlich den Widerruf dieser Erlaubnis zur Folge.

Ein Gasmaskeneinsatz darf bei Arbeiten in einer bis zu l Vol. # Blausäure enthal tenden Luft insgesamt nur <u>l Stunde</u>, bei Arbeiten in einer Luft mit höheren Blausäurekonzentrationen bis zu 2 Vol. # insgesamt nur <u>1/2 Stunde</u> lang benutzt werden.

Diese Benutzungsgrenzen sind selbst dann innezuhalten, wenn bis dahin eine Wirkung des an die Blausäure gebundenen Reizgases noch nicht wahrzunehmen ist.

6.)Der zuständige Amtsarzt und die zuständigen Polizeibehörden sind beauftragt worden, die ordnungsgemässe Führung Ihres Entwesungsbetriebes und die Durchführung der Entwesungen laufend zu überwachen.

Beiden Stellen ist wenigstens 48 Stunden vor jeder Durchgesung Anzeige zu erstatten.

7.)Bevor Sie von dieser Erlaubnis Gebrauch mechen, haben Sie dem Amtserzt anzuzeigen, dass Sie in dem Besitz der in den § 6/7 der Verordnung vom 25.März 1931 - Reichsgesetzblatt Teil I Seite 83 - aufgeführten Schutzgeräte für das Durchgesungspersonal und der Ausrüstung für den Gasrestnachweis sind. Der Amtserzt wird prüfen, ob diese Gegenstände den Vorschriften entsprechen.

Die Durchgasungskammern sind, bevor sie in Betrieb genommen werden, polizeilich abzunehmen.

FND

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 113.89

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 17-11-8)

GERT IFIGATE

I, Poff C Schunger of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Allied Missions Camp Hg. Base

Test c Shrigh

Exhibit MA

Translation

NI- 11389

15th, January 1941

Company of the

born at an an anti-constant and an anti-constant and the first water of the Walfen SS in SACHERINATES (ORANTED UNG. Concentration George in the period from the Stine to the 10th January 1941, on the use of Sydion (blue soid) for delousing in observer and of S-Gas (lethylenoyed) and TRITIX (trichles-contential) for delousing in single rooms. His attention has repeatedly been drawn to the provisions laid down by law and to the seithy

TRICH & STABLESON

(Signed)

Salatan Sylven

The above cortificate made out in respect of the following SS personnel:

	Botto Place of Marks	ğ
SR Butanahartulasa Atta Distr	A CONTRACTOR OF THE LOCK	The same
SS Uniterschaftschwar Otto PISSE SS Sturmann JENESCH	15-b-0. RIXIVEF (Section-Trade)	ĺ
NS Name Farl GREEL SS Unterscharfushrer NYAAK	25-1-24 AVEILAX	
Si dam Pelta 7777	19-8-20 RESIDENT (Seminaria)	
SU Standard Philips SS School others: 1717	Co to 15 TARRESTA	8
55 Underwheafuthree RATESTERS	26-11-16 10-12-16	
83 Solventuskrer DASH 88 Sturmerts Lateria		
\$5 Rottenfusherer 7	15.6.19	
Sa Routenf almer Mili	2-5-22 Language	
SS Notesthaline 7777	23 NOT CHARGE TO 7 TO 10	ě
85 Marin Balina 1972	16.7.22 SURLOWAN (Orders)	
Manager and the second of the		

Cortified that the above is a true translation from the Garman of the paper refressed to as Banibat M. in Production No.

Ulizme.

No. 2 New Orline Investigation Seen Allied Missions Oscap, No. 2408, Taken

END

MILITARY TRIBUNAL

No. 4

CASE No. VI

DOCUMENT No. MI-11391

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuemberg, Germany 19 November 1947

CERTIFICALM

Rolf C Schryder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled mimeographed (handwritten

.. NI - 11391, Copy of translation of a letter. - freth . Drusiber of . Tosch and Statement, introduced in British trials dated .28 September 1945, is (the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy in Cerman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porcest.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

> 2) Was Crimes mr. warn BAOR

> > 1 sef a Juny.

Messrs. Tasum & STABENOW, limited liability company, registered for post destruction, carries out exterminations by gas and supplies the following highly poisonous materials to accredited buyers :-

1. ZYKLON / Blausseuregas (Cyanwaserstoffsasure) (Lose gas group)

The reaction of this gas on warm blood is immediate, that is, with considerable quantities immediate unconsciousness and instantaneous death occur on inhaling. Think has a content of heisgar, which exerts initial effects such as screness in the throat, burning of the eyes and coughing fits.

- T CAS (Acthylenoxyd) Has a pleasant smell not unlike apples. The reaction of Acthylenoxyd is less rapid, for which reason gassings require some period of time (20 hours).
- TRITUX (Trichloracetonitril) Has a particularly atrong effect, especially on the eyes. Even with quite small quantities of the gas it is impossible to remain in a room that has been treated with Dirix. The small is noticeable as bitingly sharp.
- 4. Visitia (acrylmitril) has a characteristic smell not comparable with others, and has a lethal effect, as also have i had and TRITOR, only after considerable periods of time.

HA 3000, 28th. Suptember 1945. Dr. Dr./N.

(Signed) INOSIH

Certified that the above is a true translation from the German of the paper referred to as Schibit ID in Production No.

(Bowen

No. 2 Ver Crimes Investigation Year Allied Missions Comp. HQ BANK, BANK

MILITARY TRIBUNAL

No. ____

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 119 36

PROSECUTION EXHIBIT

CERTIFICATE

I, Rolf C Schrigher of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify
that the attached document, consisting of

2 (Sypowritten pages and entitled mineographed (handwritten

. M. 11936 . Accept . for . Transcript . Lout . No. !....

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Took a Shryh

N1-11936 Excerpt from Transcript Court No.1, afternoon Session of 2 nd April 1947: Cross-Examination of Joachim MRUGOWSKY by Mr. HARDY. pp. 5403/5404 of transcript. Q. Let's go now, Doctor, to another subject. Were you in charge of the rationing of Zyclon B gas to concentration camps? A. No. It was issued by the Central Medical Depot of the Waffen SS. Q. Now, do you know that in Germany the use of Zyclon B for the purpose of combatting dangerous animals and plants was generally prohibited as set forth in the Reichsgesetz-blatt dated 8 February 1919? A. Yes, that is true and because there was this governmental ruling we, in our disinfection school, had special courses for the use of highly poisonous gasses for delousing clothing. There was a course for disinfectors and, in addition, these people had to take an examination to obtain the state certificate for poison. Prussic acid could be used for disinfection use only by state approved disinfectors who had special permission from the state to work with this Zyclon, and the disinfectors who had this poison certificate had the permission and had had previous training so that they knew how to use the preparation. In all ning so that they knew how to use the preparation. In all the larger camps and at troop maneuvres places we had arrangements for prussic acid decontamination as well as in the big prisoner of war camps of the army. That was the most customary procedure in Germany. Q. Now, of course, there was a German regulation existing which prescribed in extraordinary cases when the use of Zyclon and similar materials were permitted that these poisons were always to be mixed with an irritant in order to warn human beings and to avoid danger. Was that right? A. If you mean the following: Prussic acid has no odor or, at least, very little, and a special substance was introduced into the prussic acid compounds so that it could be smelled In this form it was used, and in this technical form it is not called prussic acid - that is a chemical - but it is called Zyclon B. Q. Now, that special substance mixed with it, is that "Reiz-stoff" or "Warnstoff". Is that right? W A R N S T O F F ? is that the word you used? A. Warnstoff, yes. Q. That can be translated as an irritant. A. It is to warn human beings to watch out. "This is poison". Otherwise one would simply breathe it in without smelling 1t. Q. Weel now, this Zyolon B that you used in your delousing program, did that have this irritant mixed in it? A: Yes; only the official tin containers of a certain size were used. They were delivered by the competent Reich committee; and it always contained this Warnstoff without which work would have been very dangerous, in spite of gas masks.

Q. Now, was it necessary to carefully label the cans of gas so that it would be obvious that this gas contained such an irritant? A. It was not like a water or gasoline can, but it was a very special kind of tin can which had a label from the firm which had produced it with a colored sign. I never saw any other cans without this sign. Only the original cans from the firm were used, as far as I know. Q. Well now, do you know whether or not the containers in which the Zyclon B was in In other words, do you know whether the containerswith Zyclon B which were sent to the concentration camps for extermination in gas chambers contained the Zyclon B mixed with an irritant? Do you know that? A. No, I cannot tell you anything about that. CERTIFICATE OF COPY: I, Paul H. Haeni, Civ. No. 20050, hereby certify that the above is a true and correct copy of excerpts from Transcript Court No.1, afternoon session of 2 April 1947; pp.5403/04. Pane H. ttae Paul H. Haeni Civ. No.20050 END -

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 12/10

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 12 - 27 - 4)

CERTIPIOATM

I, Tell C Schright of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (>yyewritten
/ (photostated pages and entitled
/ (nimeographed
(handwritten

. NI-18110 ... Meny ... signed Dr. Heinrich ... to Amund

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Hypsel, Thus, Lebausmanikan

Telf C Shryh

Minlant N1-12110 Ffm., den 21. Juni 1944 Dr./R Notic für Herrn Amend Betr.: Zuklon ohne Warnstoff Wie aus dem erst heute an das Labor übermittelten Schreiben an Heli und festa vom 30.5. zu ersehen ist, wird nunmehr lyklon ohne Warnstoff hergestellt. Die erste Reaktion auf diese Massnahme liegt bereits in den Schreiben der festa vom 6. ds. Mts. vor, wo hinsichtlich der Lagerfühigkeit zurückgefragt wird. Da der Reimstoff nur in untergeordneten Masse zur Stabilisierung der Blausäure beiträgt, bestehen hinsichtlich der Lagerfähig-Keit von varnstoffreien Zyklon keinerlei Bedenken, vas der Firna Testa mitzuteilen ist. Erhablich grösser sind jedoch die Bedenken, die hinsichtlich der psychologischen Wirkung dieser Nassnahne geltend zu maohen sind. Fir geben dazit su, dass die biologische Firksan-keit der Blausdure durch den Reisstoffsusatz nicht beeinflusst keit der Blausdure durch den Reisetoffsusats nicht besinflusst mird. Gleichseitig vird aber auch anerkannt, dass unser Präpagrat Zyklon keinen besonderen Vorteil gegenüber reisetoffreier Blausdure bietet, senn vir jetst selbst dasu übergehen, den Warnetoff vegsulassen und sonit nicht als unbedingt erforderlich zu beseichnen. Da die Versendbarkeit von Blausdure an sich für Schädlingsbekämpfungessecke nicht geschützt ist, besteht somit die Gefahr, dass die Monopolstellung der Degesch hinsichtlich der Ansendung von Blausdure geführdet sird. Aus diesen Grunde und auch wegen der mit Sicherheit zu erwartenden Beanstandungen (s.B. seitens des Gesundheitsantes), haben Herr Irnscher und ich sofort und rechtseitig auf die abglichen Folge einer solchen Massnahne aufmerksam genacht. Es säre auf jeden Fall nöglich gesesen, den Mangel an Bronessigester durch erhöhten Zusatz von Chlorkohleneduresster auszugleichen, sie das auch in einer Besprechung mit Herrn Dr. Peters in Frankfurt verabredet surde. Unsonehr überrascht es, dass Friedberg nunnehr von eich die Hersteilung von sannetoffreier Blausdure verfügt hat. Es erscheint in jeden Falle angebracht, solche Massnahnen auf rein technischen Gebiet nicht ohne vorherige Rückeprache und Zustinnung mit den zustündigen Stellen bas. den Degesch-Labor vornunehnen. Dr. Heinrich . END-

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 12/09

PROSECUTION EXHIBIT

No. 180/

CERTIFICATE

I, Rolf C Schmide of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (Sypewritten pages and entitled mimeographed (mandwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Expeditionary Porces.

· Zolf c Shryt

DESSAUER WERKE

FUR ZUCKER- UND CHEMISCHE INDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT

RBtr Nr. 0/0310/5013

POSTANSCHRIFT
DESSAUER WERKE FOR ZUCKER- UND CHEMISCHE INDUSTRIE A.-G. RAFFINERIE
DESSAU, POSTFACH 210, ASKANISCHE STRASSE 90a
DRAMTWORT
RAFFINERIE
DESSAU

RANTWORT FERNRUF AFFINERIE SAMMEL-NR. ZAMLUNGEN REICHSBANK-GIRO-KONTO DESSAUTMEN POSTSCHECH-KONTO MAGDEBURG 7201

An die

Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung m.b.H.,

(16) Friedberg/Hessen

Postfach 98

IHRE ZEICHEN

IHRE NACHRICHT YOM

7.11.1944

UNSERE ZEICHEN

Chem. J/Za

(19) DESSAU

DEN 13. November 1944

In Ihrem Schreiben vom 7.ds.Mts. kündigen Sie uns an, daß die Firma Chemische Fabrik Dr.Hugo Stoltzenberg, Hamburg-Bahrenfeld, auf Ihre Veranlassung uns eine kleine Partie Cyanameisensäuremethylester liefert. Dieses Produkt wollen Sie als Reizstoffzusatz für Zyklon verwenden, da Chlorkohlensäureäthylester wahrscheinlich demnächst schwerzu beschaffen ist.

Wir nelmen an, daß es sich in Ihrem Schreiben um einen Irrtum oder Schreibfehler handelt, da wir doch Chlorkohlensäureäthylester als Stabilisator und nicht als Reizstoff zusetzen. Wür bitten um Ihre Gegenäußerung.

Im tibrigen verweisen wir auf unseren Brief vom 23. Mai ds. Jahres, in dem wir Ihnen im letzten Absatz schrieben:

"Werm Sie uns angeben, wie das Zyklon zusammenzusetzen ist, ist es für uns selbstverständlich, daß damit den Vorschriften der Chem.-techn. Reichsanstalt bezw. der Reichseisenbahn-Verkehrsordnung Gemige getan ist.".

Descript Werke

für Zucker

N1-12109 000 D2~g65 66 stee & als the Dersan Produktionailliga . U. END

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NO- 236/

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 12 Nov 42

CERTIFICATED

I,	15	ef.	c 3	chn	24	of th	a jiv	idence I	ivision	of	the
0111	ce c	of	Chief	ef	Counse	l for	Var	Crimes,	hereby	cer	tify
that	the	3 2	ttach	ed d	ocumen	t, co	nsic	ting of			

/	()ypowritten (photostated (mimosgraphed (handwritten	pages	and	entitled
---	---	-------	-----	----------

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Jid. Gunn. Was Cuinus Cracon

Rolf a Strayt

Abschrift.

Total

Munit-Spruch Nr. 113 Absordende Stelle:

Angekommen: 29.7.42 1335

NO-7 90

An

K.L. Auschwitz

Die Fahrtgenehmigung mit dem LKW von Auschwitz nach Dessau zur Abholung von Gas, daß zur desinfizierung des Lagers dringendst erforderlich ist, wird hiermit erteilt.

> gez. Glücks %-Brigadeführer und Generalmajor der Jaffen-Wi.R. eines General-Lettnant der Waffen-W

F.d.M. res. Salla Junkstellenleiter

- ners new hor a Addatant

20

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NO- 2363

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg, Germany (Date) __/7- \(\overline{x}'-\forall \)

CERTIFICATES

I, Rolf C Schnight of the lividence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ ()ypewritten
/ (photostated pages and entitled
(mineographed
(handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the criminal Document is held at:

Tolf a Shryt

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NO- 2362

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) /7- 1/- 4)

CERTIPIDATE

I, Ref C Schnyder of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

	photostated misseographed handwrive	pages	and	entitled
No-2362 dancie	. Message N	0:13	her	- W. Y.M.

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Test a Shryte

Abschrift

Abschrift

Angekommen: 2.10.42 1652

Fahrgenehmigung für einen 5 To. IKV mit Anhänger nach Dessau u.surück, zwecks Abholung von Materialien für die Judenumsiedlung, wird hiermit erteilt.

Den Kraftfahrer ist diese Fahrgenehmigung mitzugeben.

Liebehenschel

Hoberstuber.

Ständiger Vertreter des Leiters der Diesetst. im Range eines ges. Selle Gen genthants d. Waffen-M

Bautsturmführer und Adjutant De.

Bautsturmführer und Adjutant De.

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NO- 2360

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) -- /7- 27-9)

CERTIPICATES

I, Rolf C Schnyley of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (Sypewritten pages and entitled mineographed (handwritten

No. - 1360. The N.Y. M. R. -D. Chemmer. An Auch Mariling

And Marining. An Dermin. An Auch Marine pass

(the eriginal of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course

(the criginal of a document found

of official business, as (a true copy

in German archives, records and files captured by military

forces under the command of the Supreme Commander, Allied

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Jid. Comm. Was Crimes, Comment

- Rolf & Shrigh



Monzentrations ager Auschwitz FS.-Dienst Raum für Eingangsstempel Befordert: Monat Jahr Tag Monat Zeit Tag 130. Juli 1943. 2016) durch NUCH EIN MITTEILUNG AN DIE KRAFTFAHRBEREITSCHAFT+ FAHRBERE ITSCHAFT VERSTAENDIGEN. DEN LKW NACH DESSAU MOEGLICHST MIT 2T. ANHAENGER UEBER ORANIENBURG LAUFEN LASSE, DA VON HIER PLANEN UND PLANENGESTELLE FUER 10 BEREITS GELIEFERTE ANHAENGER MITZUNEHEMEN SIND, WENN MOEGLICH SS-OSCHA, FRITZSCHE MITSCHICKEN ..

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 9909

PROSECUTION EXHIBIT

(Place) Nuernberg; Germany
(Date) — // New 5)

CERTIFICATES

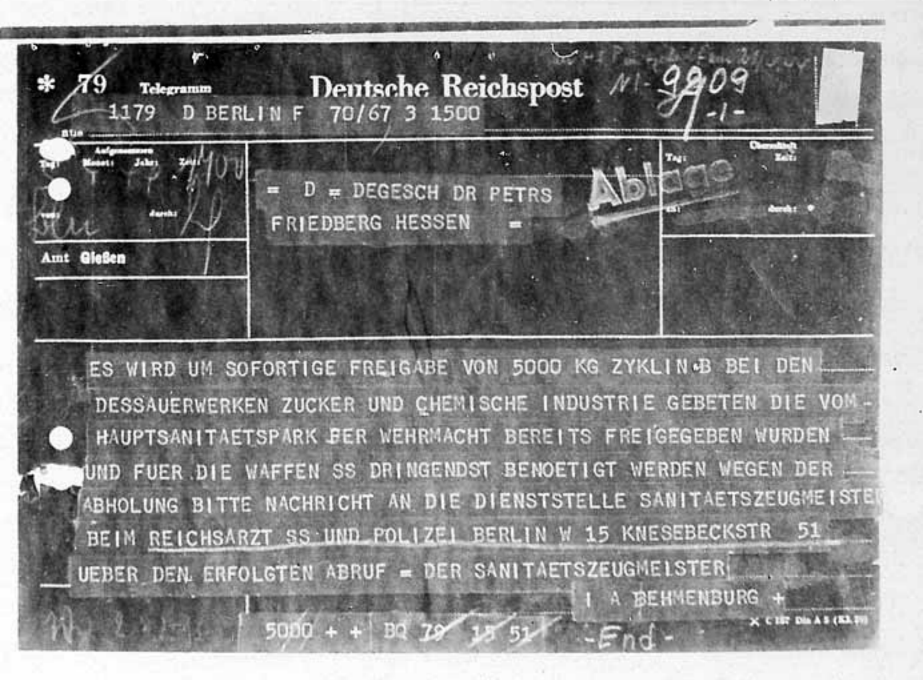
I, Rolf & Schunged of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (>ypewritten
/ photostated pages and entitled
(mimeographed
(handwritten

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Lynch, The Manimum kar

120ef a Shrys



OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 9096

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1817

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) — 17 New 4)

CERT L'IUATE

I, Rolf C Schryder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (photostated pages and entitled mimeographed (handwritten

All goods. All for Tiels in hald by Mindada and reply from Degend 28 dated ... April 49..., is a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the eriginal of a document found a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the sommand of the Supreme Commander, Allied

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Zyock, Ff...

Expeditionary Forces.

1 Lef & Shorys

3 APE 1944 In Degesch Friedberg/Hessen *** yklon-Versandanzeige vom 6.4.44 63 Kisten D.G.S.22594/656, Br.3843.- kg-Nach einer uns heute zugegengenen Versandanzeige der Dessauer Werke hat das Zentralsanitätslager beim Reichsarzt SS und Polizei, Berlin-Lich-tenberg, von Dessau 63 Kisten Zyklon mittels L.K.W. abgenolt. Da wir für diese Lieferung keinen Auftrag vorliegen haben, bitten wir um Mitteilung, auf wes-sen Anweisung hin die Auslieferung erfolgt ist und an wen die Berdung zu berechnen ist. Unseres Erachtens fällt diese Lieferung unter die zentrale Behaffung durch den HSP gemäss Erlass vom 22.7.43. TEST.A Verteilt an: Dessauer Werke Dessau

Degesoh, Friedborg/Hosson, Laisoret.

Pites Tesoh & Stabenow Ramburg

7 / 15.4.44 2/50.

N1-9096

Betr.: Versandanzeige vom 6.4.44 - 65 Kisten DGS 22594/656 Br. 3843.-

Auf Thre Anfrage vom 11.d.Mts. erwidern wir Thnen, dass die 65 Kisten laut der Dessauer Versandanzeige vom 6.4. von Herrn Dr. Evers vom HSP ausn hmsweise direkt bei Herrn Gillemann von den Dessauer Werken abgerufen wurden.

Es handelt sich hier um einen sehr dringende Bedarf des Zentralsanitätslagers beim Reichs arzt SS und Polizei, Berlin-Lichtenberg, und Herr Dr. Evers hatte versucht, uns in Frankfurt/Main hiervon zu verständigen, konnte ab damals unter den besonderern Verhältnissen keine Verbindung mit uns erhalten.

Der Abruf über diese 63 Kisten hat die Numme 325 erhalten und ist im übrigen identisch mi Ihrem Auftrag vom 28. März über 10 000 Rosen à 1000 g CN, der, wie Sie aus dem gestrigen Abruf an die Dessauer Werke ersehen, die Nummer 341 erhalten hat.

Degesch

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12/13

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1808

CERTIFICATES

I, Rolf C Schmyler of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

() Sypowritten (photostated pages and entitled (nimeographed (handwritten

.... N. 1213 . Minutes on . the . " Blowsaum . Toging ...

dated ... 16/17. Fig. 45, is (the original of a document which a true copy was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Sugar, The.

isof chuyh

von Arbeitsnusschuss Raumentwesungs- und Seuchenab-1 einberufene Tugung der Blausäure-Entwesungsfirmen 26. und 27. Pebruar 1943 in Frankfurt/Main.

Tegung: Dr. Gerhard Peters, Ausschussleiter

fartretung des Reichsministers des Innern: berrarierungsrat Dr. W. Liese, Reichsgesundheitsamt , ertretung des Reicheministers für Ernährung und

rungeret Dr. Vilke, Biologische Reichsanetalt Marosewaki, Biologische Reichsanstalt

-beitsauanchuss:

ldarst Prof.Br.G. Rose, Reichsgesundheitsführung utmant Dr. Grafenberger inrich

er der Blauslure-Entwesungsfirmen:

Schne, Mirchen

wateser & Co., Wien

rankfurt/Nain

brunert, Ausais

er. Frankfurt/Sain

ilipp, Immebruok

erke für Zucker und

100104 Region A. Biebl sen. A. Biebl jun.

Dr. Breymesser F. Mayr

Dr. Gassner H.U. Kaufmann K. Amend

E: Wüstinger R. Irmscher

Dr. R. Grunert J. Pietsch

Dr. W. Rasch

E. Saenger H. Wiederhold K. Seeger (1.Tag)

Dr. A. Jencic F. Georg L.A. Simacek

J. Philipp

A. Slupetzky

Dipl.Ing. Gullemann H. Krausslich

Dir.Dr.M. Stoecker

Dr. Eisenbarth

9.45^h.

coffning der Sitzung : 8,45h.

The liver Aufgaben und bisherige Leistungen des Arbeitsbesonderen Stellung der Lare-Entwesungsgrösiten im Rahmen der Raumentwesungsaufem (Dr. P. e. t. e. r. s.).

The te der Blausaureentwesung im Osten/Ninsk (Herr Wieder-

The besonders auf die zusätzlichen Schwierigkeiten (schlechte protikelichkeiten, ungenügende Ausweichquartiere in zermenen Städten) hingewiesen. Sie bedingen, dass ein Durchsetrupp nur etwa sin Drittel dessen leisten kann, was er in
meldhen Zeit im Reich erledigen könnte.

r volst dhrauf hin, dass ein Trupp der Pirma Dr. Breyet 4 mann in Snolensk 7 Vochen untätig sein musste, da es ein edenen Dienststellen, teils auch aus Kompetenzstreitigbaraus, nicht gelang, durchführbare Arbeiten zuzuweisen.

Fundlegende Prage, ob der Einsatz der hochwirkBlauskure im Osten unter den gegebenen Bedingunvortreten ist, wenn gleichzeitig im Reich die
Lichtigen Anforderungen in keiner Weise erwrden konnen, wird allgemein ablehnend beantla wird darauf hingewiesen, dass dort Behelfstren den gleichen Erfolg hätten, da ohnehin mit
aldiges Wiederbefall zu rechnen ist. Dr. Peters
dass isla und VA, V2 ebenfalls den Einsatz
lange durch zivile Entwesungsfirmen im Osten
mendemässig beiten. Die Ablehnung dürfe jedoch
den senne Osten gelten, sondern sei auf die
lange ungeeignet sind.

leer der Kutkodming mittels Zyklon-Blausäure (Herr W i -

The first investigation of the perchange of the perchange

Trichrungen der Kasmerentwesung (Dr. Breymesser)

Trichrungen der Entlausungskammern und insbesondere

Trichrungen der Kasmerentwesung (Dr. Breymesser)

Trichrungen der Kasmerentwesten der Kasmeren

die derch Verordnung bisher verbotenen <u>fahr-</u>
<u>invennesknimern</u> zazulassen. Von verschiedenen
<u>dass sie eine srhebliche Arbeits- und</u>

singen engden. Herr Philipp achlägt vor, wenigetens

The boundary facoke die Oenshalgung deruatiger Kemmern zu erwirken De Vilke watet derauf him, dass für das Verbot Sicherheitsbelange massgabend waren, und dass fahrbare Blauskure-Kammern lediglich für Filanzesbegasungen und zwar für die Anwendung von Celeid, nicht für Blausgure zugelassen sind.

Dr. Peters hält es für richtig in fahrbaren Kammern zur Entlaueung nur Ventox (oder gegebenenfalls ein anderes weniger giftiges kittel) zu verwenden, das für diesen schmalen Sektor auch als Mangelprodukt wohl noch zu beschaffen sei. Entsprechende Kammern werden be-

fürwortet.
Der Einwand, dass Ventox-Kammern zu langsam arbeiten, wird durch die in Frankreich gesammelten Erfahrungen widerlegt. Bei entaprechenden Gasstärken ist auch hier einstündige Einwirkungszeit ausreichend.

In diesem Zusammenhange werden von Herrn Philipp und anderen. Herren fehlerhaft konstruierte Entlausungsanlagen beschrieben. Es wird angeregt, seitens des Ausschusses wenigstens für Blausureanlagen auch Baurichtlinien herauszugeben (Vorschlag Prof. Ross).

Dr. Peters behält sich die Schaffung eines Arbeitsgtabes zur Bearbeitung dieser Fragen vor; die Zusammensetzung dieses Arbeitsstabes müsste auf alle bereits bestehenden Vorarbeiten Rücksicht nehmen.

Prof. Rose fragt nach Erfahrungen mit anderen Beheizungsouellen als Elektrizität und Dampf. Herr Biebl behutzt angewarmte Chamottesteine, die zwar genügend rasche Verdampfung der Blausäure, aber eine Gesamterhöhung der Temperatur in der Kammer von nur ca. 10 ergaben. Dies bedingt vor allem eine verlängerte Lüftungszeit. Herr Mayr berichtet von besseren Erfahrungen mit einer provisorischen Kammer, in deren Wand ein von aussen zu beheizender Ofen eingebaut wurde. Dieses Verfahren ist jedoch unzweckmässig wegen des größeren Eisenaufwandes. Dr. Peters erwähnt, dass die Firma Kärcher, Winnenden, zur Zeit einen neuartigen Heissluft-Generator entwickeln soll, der mit allen Brennmaterialien heizbar ist. Dr. Breymesser verweist schliesslich auf die im Druck befindliche Arbeit Dr. Puntigam/Dr. Breymesser (Blausäure-kammern zur Fleckfieberabwehr), die wahrscheinlich als Beiheft des Reichsarbeitablattes erscheint.

Zum Rickettsien-Problem erläutert Prof. Rose kurz seinen Standpunkt, den er schon ausführlich im Reichsgesundheitsblatt Nr. 5 1943 und im Aprilheft 1942 der Reichsgesundheitsführung veröffentlicht hat. Er betont, dass die nichtdesinfizierende Wirksamkeit der Gase für die Entlausung keine Bedeutung habe, da es sich bei Grossentlausungen in der Regel nicht um Fleckfieberskranke handelt. Das Hauptproblem ist, die Voraussetzungen für die Fleckfieberverbreitung zu beseitigen, also die Läuse zu vernichten und hierfür seien die Gasverfahren keinesfalls zu entbehren. Er stellt den Praktikern anheim, anderen Stellen gegenüber auf sein an massgebender Stelle veröffentlichtes Referat zu verweisen.

EN)

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 10185

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1809

GERTIFICATA

I, Solf C Schuyde/of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(handwritten pages and entitled handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Test of Shays

Derkommando der Kriegsmarine

Mar Wehr G Torgd Mr. 5269g

(Wate in der Matmert porfürfenden Griffellegeiden, ben

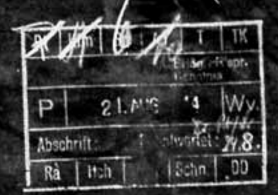
Weint

chrews ourtran

gree.

Doutsohe Gesellschaft für Schädlingsbekampfung m.b.H.,

(16) Friedberg



Berlin W 35, den 16. August 1944

Betr.: Entwesungsmittel

Dem Oberkommando der Kriegsmarine ist mitgeteilt worden, daß Firma Tesch & Stabenow noch über Zyklonbestände verfügt und diese su Barackenentwesungen auf eigene Rechnung einsetzt. Wenn auch nicht bekannt ist, welchen Zwecken diese Baracken dienen und aus welchen Gründen die Barackenentwesungen durchgeführt werden, muß mit allem Machdruck darauf hingewiesen werden, daß bei Engpaßbildung der Einsats verfügbarer Mengen lediglich durch Dringlichkeit und Kriegswichtigkeit bestimmt werden darf. Die derseitige Kriegslage im Worden und Mordosten erfordert gebieterisch, daß die Seetransporte von Truppen und Verwundeten vor allen sonstigen Vorhaben rangieren und die Entwesung des entsprechenden Schiffsraumes als unabdingbare Voraussetzung dafür gesichert bleiben muß. Unter Besug auf dort Schreiben K/Mo. vom 3.August 1944 wird um unbedingte Anerkennung dieser Tatsache und um beschleunigte Mitteilung gebeten, wann der Kriegsmarinsdienststelle Danzig weitere Mengen Zyklon sur Verfügung stehen.

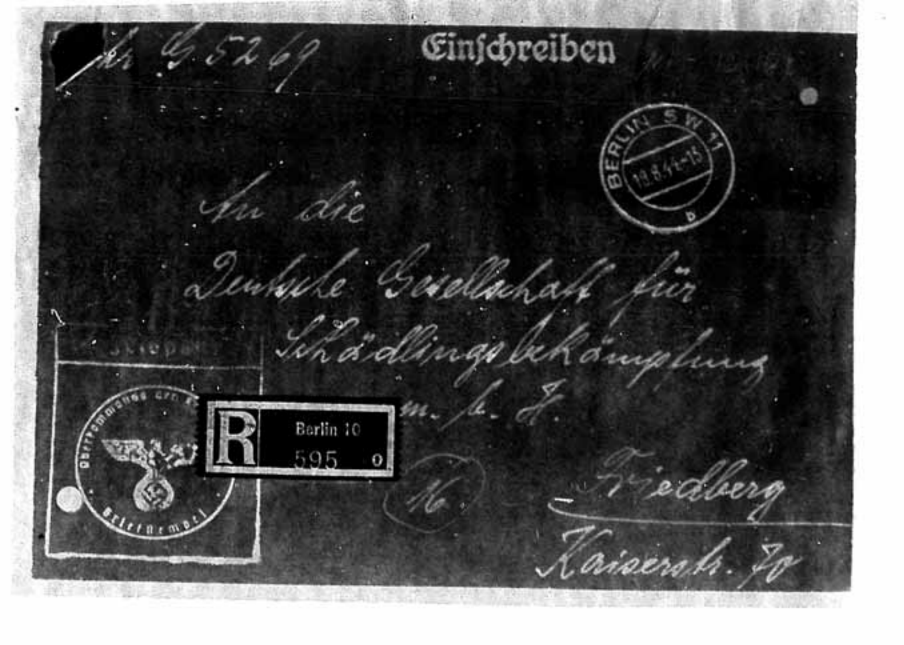
Weiterhin ist an Mitteilung gelegen, welche Zentralstelle sich um bevorsugtes Jugangbringen der gestörten Fabrikation bemüht baw. bemüht hat.

> Jm Auftrage gez.Dr.Klebe



Beglaubigt .

Angeftellte





OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL
FOR
WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 10 343

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1810

(Place) Nuernberg; Germany (Date) - 12-x1-82 CERTIFICATES I, Reef C Schryde of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of / (>ypewritten
photostated pages and entitled
mimeographed
(handwritten ... N. . 10383 ... Letter from High Commond of the Asternad ... to the sine orgale of the Medernardh undical affines dated Age / 1.1. , is (a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found a true copy in Gorman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces. To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Seguet, Tfm. · Rolf c & hough

A b s.c h r i i t Oberkommando der Wehrmacht, Chef des Wehrmachtsenitätswessens He Nr. 5/28 (Szm. II) An Reichsbahndirektion Berlin (1) B e r l i n W 35 Grossadmiral-v.-Koester-Ufer 1,3

Haupteanitätspark 5a

Leiter des Arbeitsausschusses Raumentwesungsu. Seuchenabwehrmittel • Herrn Dr. Peters, Berlin W8 Französischestr. 33f

Bezug Dort.Schr. 66 W 21 Weps/W v. 26.8.44 (an Reichsminister der Luftfahrt)

Betr.: Lieferung von Zyklon für Entlausung.

Das Oberkommendo der Luftwaffe/Chef des Sanitätswasens hat o.a. Schreiben zur weiteren Veranlassung nach hier gegeben. Dosu ist von hier folgendes zu bermerkens.

Die Entwesungen mit Zyklon-Blausäure dürfen nur unter besonderen Voraussetzungen und durch besonders geschulte Kräfte erfolgen. Die Wehrmacht hat als Eigenkontingent in der Hand des Hauptsenitätsparks nur einen verhältnismässig kleinen Anbeil der Broduktion zur Verfügung – und zwar ausschliesslich für Kleinraustion zur Verfügung – und zwar ausschliesslich für Kleinraustung Kammerentwesung durch wehrmachteigenes Spezial-Personal. Alle übrigen Entwesungen werden durch zugelassene Firmen. U. a. auch durch Tesch & Stabenow (Hamburg T) mit dem ihnen zugewissenen Eigen kontigent en Zyklon-Blausäure durchgeführt.

Die Firmen erhalten das Kontigent durch den Leiter des in beiteausschusses Raumentwesungs- und Seuchenabwehrwittel, Herri Dr. Peters (oder Vertreter im Amt) Berlin W8, Frankösischestr. Jir Tel. 16 46 01. Die Firmen bearbeiten die ihnen zugehanden Entwennaufträge nach Dringlichkeit und Reihenfolge der Einzüngs mit den Eigenkontingent. Für die Entwasung wehrmachtsichtiger Tenasformittel (Lazarettzüge usw.) haben die Firmen bisher noch immer gend Zyklon-Blausäure zur Verfügung gehabt. Die wiederholen mar wieder den Versuch, unter Hinweis auf irgendwelche Verwendungsverbote, Drichglichkeiten usw., Sondersuteilungen zur Erhöhung ihre Eigenkontingentes zu erhalten. Sollten für die dortige Bishereiten mit Verkehr mit Tesch & Szabenow irgendwelche Schwierigkeiten mit treten, sowird unmittekbar Fühlungnahms mit Herrn Dr. Peters (s.c.) empfohlen. Gegehenenfalls erforderliche Bringlichkeitsbebescheinigungen für die Entwesung wehrmachteigener oder für die Herritzenten gescheinigungen für die Entwesung wehrmachteigener oder für die Herritzenten gescheinigungen für die Entwesung wehrmachteigener oder für die Herritzenten gescheinigungen für die Entwesung wehrmachteigener oder für die Herritzenten gescheinigungen für die Entwesung wehrmachteigener oder für die Herritzenten gesche gescheinigungen für die Entwesung wehrmachteigener oder für die Herritzenten gesche gesche gesche gesche die geweils zuständige Transport-Kommandantur ausstellen, die örtlichen Verhältnisse übersieht.

Für den Chef. des Wehrnschtsanitätswesens

Der Chef des Stabes

. End =

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

CASE No.

DOCUMENT No. Nr- 11953

PROSECUTION EXHIBIT

No. 18//

(Place)	Nuemberg, Ge	rmany
(Date)	17- 11-	-47
CERTTS.	Treative	1

I, Rolf C Schryder of the Lividence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

() ypowritten pages and entitled mimeographed (handwritten

.... N. -. 119.53. . towers. from . Transcript . of . Military -.. Court against . B. Tesch and others dated ... ?. March. 46, is (the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy in Corner archives, records and files cuptured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, occurs, soe. down the original Document is held at:

· Zolf c Shryh

NI-11953

A COURSE DE LA COURTE

of a

the second of the second of the cities was

mil d

De War Gelmes Courte Catelchins, HAMBURG,

ATTEMPT - 201 NOTE | 1945

upon the trial of

commence of the commence of th

171 317 ---

miler 2, 3, L. PESEL.

Section Paleille, Bart. Coldstrom Guards.

Royal Tank Regiment.

JULIUS AUTOCATE.

L. SPIELIES, Esq., C.B.B., Berrister-at-Law, Deputy Judge Advecate General.

STREET, TAXY

NI-11953 (Page 27) HAJOR MAPER: My next witness is Dr. Bendel, who will give his evidence in French, which Major Forrest will interpret. - (Page 28) DR. C. S. BENDEL is called in and having been duly sworn is examined by MAJOR IRAPPR as follows:-Q. That is your full name? A. Charles Sigismund Bendel. What are you by profession? A. A dector. Are you at present living in Parist A. Yes. Q. Then did you first enter a concentration camp? A. 10th December 1945. When did you leave the concentration camp for the last time? A. 6th Q. Over that period what camps were you in? A. Bune-bonebits, Auschwits, Birkenau, Halthausen. Q. Thy were you originally intermed? A. For political and racial reasons. Q. Were there any gas chambers at Auschwitz as opposed to Birkenau?

A. There was one gas chamber in Auschwitz. Q. How many gas chambers were there at Birkenaul A. Four cremateria and Q. For how long did you work at Birkenau? A. From 1st January 1944 until 18th January 1945. Q. What was your employment at Birkenau? A. I was a doctor. Q. Whe were you attending as a doctor? A. The innates. Q. What special work were the interness of Birkenau doing? A. The normal inmats worked in the camp on whatever work could be found to give some sort of illusion of work. Q. Who looked after the crematoria in Birkenau? A. The so-called Senderkommando, a special task force. Q. How many men were there in all working on the Senderkemmande at Birkenau? A. 900 men. Q. Were they all Welflinger? A. Yes. Q. While you were at Birkenau, how many human beings were gassed in the crematoria? A. In Birkenau or in the crematoria during the time I was in the crematoria? Q. During the whole time you were there at Birkenau. A. About one million. Q. That was from February 1944 till January 1945? A. Yes; one million. Q. In that time a million? A. Yes. Q. How were they killed? A. They were gassed. Q. What sort of gas? A. Prussic acid. -1-

Auschwitz during an four millions.

Birkenau in one day number of gassed

- Q. Did it have a name? A. Zyklon B.
- Q. Do you know the total number of people exterminated at Auschwitz during the whole period of the camp's existence? A. More than four millions.
- Q. What was the greatest number of people ever gassed at Birkenau in one day while you were there? A. During the month of June the number of gassed was 25,000 every day.
- Q. With gas? A. With prussic acid.

(Page 29)

- Q. Did you ever see this prussic acid gas which was being used? A. I have seen the tins. I have opened some of the bodies of those people who had been gassed.
- Q. Would you indicate to the court whether any of those time in front of the court are of a similar type to those to which you are referring? A. Yes. (Witness indicates Exhibit 4 and the smaller tim of Exhibit 2).
- Q. Are the labels on those time the same as the labels on the time you have been telling us about? A. I remember "Zyklon B".
- Q. Have you yourself ever watched this gassing process? A. Yes.
- Q. How many people could be put into one crematorium at a time? A. In Crematoria 1 and 2, 2,000 into each; Crematoria 3 and 4, 1,000 each; and into the Bunker 1,000.
- Q. How were they put in tightly packed or not? A. In the beginning they started gassing incoming groups above the number of 300; up to the number of 300 they were shot; above the number they were gassed.
- Q. Later how was it done? A. There were two rooms in each crematorium. In Orematoria 1 and 2, one put 1,000 people into one room, so it was 2,000 at a time in both gas chambers.
- Q. What size were the chambers? A. Each gas chamber was 10 metres long and 4 metres wide. The people were herded in so tightly that there was no possibility even to put in one more. It was a great amusement for the SS to throw in children above the heads of those who were packed tightly into those rooms.
- Q. Were the people dressed or undressed at the time? A. They were naked.
- Q. How high was the room in relation to an ordinary person? A. You had the impression that the roof is falling on your head; it was about 5 ft. 8 ins.
- Q. After the people had been pushed inside, what happened next? A. When the people were there inside, one locked the doors. For about two minutes you heard shoutings and screams.
- Q. How was the gas inserted? A. There were two methods of infiltrating the gas. In Cremateria 1 and 2, it came from the roof and it came straight down until it touched the floor.
- Q. How many time of gas did it need to exterminate a thousand people in a gas chamber? A. I have the impression that two time were sufficient for one thousand people.
- Q. Which size, the middle size, the large size or the small size? A. The medium size. (Witness indicates Exhibit 4).

NI-11953 ... Now many were gassed in May and June 1944? A. About 400,000. In August of 1944? A. From the 15th July until 1 September, 80,000. What was the big period of the exterminations? A. It was May, June or July Q. What did they do with the clothing of the priseners who had been gassed? A. There was a special working party and their duty was to collect those clothes. The clothes were sent to Auschwitz to be disinfected. Q. Can you give any idea of the quantity of such clothing which would be available? A. I do not know about the quantity, but I know about the disinfectant room where these clothes have been disinfected. (Page 30) Q. How large was the room and how much clothing was in it? A. It was a very little room. I know it, because 200 men of my own Kommando were gassed in that room. Q. What quantity of clothing was stored there? A. Clothing belonging to about five to six hundred people. Q. When was disinfection of barracks and clothing carried out in that camp? A. During the whole period from 10th December 1945 until the 18th January 1945 I remember only one disinfection of barracks. Q. What method was used? A. This time when I saw it - I repeat once - it was done by gas. Q. Did they ever do disinfection of clothes or of barracks by any other method than gas at Auschwitz and Birkenaul A. It was done mainly by Lisoforn. Q. It was done more with that than it was done with gas: is that correct?

A. Mainly by Lisoform. I remember only once having seen it done by gas. Q. In the months of May and June 1944 how many time of Zyklon B do you estimate, were used for exterminating people? A. That stands in relation with the number of people who have been killed. Q. What is the relations approximately? A. Two times for one thousand persons; 25,000 per day; then we may say 50 times per day. Q. What happened to the bodies of the gassed people? A. The bodies were thrown into mass graves, but, before they were thrown into those graves their hair was cut and their teeth were pulled out; I have seen it. Q. Was the gold preserved from the teeth or all the teeth? A. The national socialist government said they do not care about gold; still they manage to get 17 tons of gold out of the four million bodies. Q. How long, as a doctor, do you think it took these people to die with Blausauregas? A. I should think about two minutes. Q. Who were the actual men who put the gas into the gas chambers? A. The Were they specially trained men or any men? A. No; these gentlemen were all volunteers. What happened to the Sonderkommandoes who worked the crematoria? A. 200 of them were gassed on the 27th September 1944. 500 were shot during a disturbance which was unique in the history of a concentration camp. - 3 -

N1-11953 Was it the policy to exterminate the Sonderkommando, or did it just so happen that way? A. The witnesses who have experienced such atrocities could not and were not allowed to leave. Q. After the bodies had been thrown into the pits, what happened to the bodies? A. They simply disappeared. They became ashes. It was a fact that one thousand bodies having been thrown into such a pit disappear in one hour; they became ashes. Cross-examined by DR. ZIPPEL: You have said that the gas chambers were ten metres by four metres by one metre sixty centimetres: is that correct? A. Yes. Is it right that they are 64 cubic metres? A. I am not very certain. This is not my strong side. (Page 31) Q. How is it possible to get a thousand people into a room of 64 cubic metres? A. This one must ask oneself. It can only be done by the German technique. Q. Are you seriously suggesting that in a space of half a cubic metre you dould put ten men? A. The four million people who were gassed in Auschwitz are the witnesses. Q. Is it not possible that you are in error concerning the figures you have given? A. It is possible that details are incorrect as one could not bother about ten or fifty or even a thousand in these figures, but, anyway, the main facts remain. Q. Who were these four million people who were being killed? A. There were men, women, children and old people. Were these people who were gassed rich people or poor people? A. It was difficult to tell from the clothing whether they were rich or poor, but they were certainly belonging to all classes of society. Q. When you say that 17 tons of gold were collected from these corpses, do you then count a ton as having 1000 kgs.? A. Yes. Q. Then you would say that per person, man, woman, child or baby, they had on the average four grammes of gold in their mouths? A. It must have been that some had more and some had less or nothing; it depended on the state of their teeth or their dentures. Was the disinfection being carried out by special squads of the SSI Is it right that the gas was being delivered to the comp by the Red Cross? A, No; it was not being delivered by the Red Cross; it was brought in Red Cross wans. There is quite a difference between the two. Q. Is it known to you that Lisoform is a disinfectant only against not against insects in clething? A. There was no disinfection as these people brought into concentration camps were not brough to be disinfected or kept clean or kept healthy, but to be dispe DR. ZIPPEL: We have no further questi-MAJOR BRAPER: No re-exemination (Tes witness withdraws)

NI-11953

GERTIFICATE

I, Alfred H. ELRAU, U.S. Civilian, AGO No. A-165513, U.S. Department of the Army, OCCWC, Hurnberg, herewith certify that the above copy is a true and correct copy of excerpt from the official transcript of the 2nd day of a Trial by Military Court of Bruno TESCH, Joachim DROSIHN and Earl WEINBACHER which teak place from 1 to 8 March 1946 at The War Crimes Court, Curichaus, Hamburg. Document received on 15 September 1947 by OCCWO from War Crimes Group (North West Europe) at H.Q., B.A.O.R.

Alfred M. Elban

sud -

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI- 11591

PROSECUTION EXHIBIT

No. 18/2.

(Place) Nuemberg, Germany
(Date) 8 October 1947

CERTIFICATES

I, Rolf C Shryter of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

12 (typewritten pages and entitled minesgrapher) (handwritten

NI-1591, Mident in English (intemption.)

ogna) by & Schnitzler

dated 24. March 1947., is (a true copy of a document which

was delivered to me in my above capacity, in the usual course

of efficial business, as (a true copy

in Garman archives, records and files captured by military

forces under the command of the Supreme Commander, Allied

Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: secure Da. Room

· Zef c Jhnyh

Witness: Interrogator: Assistant: Reporter: Date: Time: Dr. Georg von Schnitzler Drexel A. Sprecher Hans Wolffsohn J. H. Maver 24 March 1947 14:00 - 15:00

This is a continuing interrogation. Dr. von Schnitzler has been sworn since the first day. Now Doctor, Mr. Wolffsohn told me that this morning you said you had something you wanted to bring to my attention. I don't know precisely what you have in mind. As I told you before that is your privilege, so will you tell me in your own way what you have in mind? Yes, during the week-end I have re-read all the records again ۸. and I have re-read just as well the statements of Dr. ter Meer and the notes I have received from Kransberg. After long and serious consideration I feel obliged to give you some narratives of all the happenings in Kransberg because that can not be separated from the entire problem. When I came to Kransberg on 26 December 1946, I found there most of my former technical colleagues and also Mr. Hermann Schmitz. Max Ilgner was also there but still in seclusion. My instinct at first was not to speak at all about the interrogations of the summer and autumn of 1945 as I was not sure whether I was still under secrecy or not. Now, of course, from time to time a word slipped through as I shared my room with ter Meer. So, for instance, I once said to him that Edelman, the CIC Chief for Finances, said to Mr. Westrick that they -- the Frankfurt peop that they thought I, Schnitzler, would not be responsible in case of an eventual trial but eventually Schmits and Ilgner.

There was always only the

1

question of these three men and then of Krauch but never another man had been mentioned in such order of ideas. Krauch, Schnitzler, Ilgner and Schmitz. So Mr. Westrick has reported it to me because the matter later on may come Of course, one word or another might have been said from which one could deduce that I had testified that I.G. had been largely engaged in the rearmament program. This created the first clash. Shortly afterward, in February 1947, Schmitz explained to must, voluntarily that under the influence of von Schnitzler, he had underwritten the last oath -- the statement which he apparently considered as wrong or detrimental for I.G. Then later on he became conscience of the contents of that statement. He did not make the statement but gave the details to Gajewski. On 11 March 1946, in a conversation between ter Meer, Schnitsler and Ilgner, (Max Ilgner had then been freed from seclusion.) it was discussed that in the course of interrogations the question had arisen whether I.G. had worked out so-called "Mob-Plans" in the chemical domain. It was stated that such reports were entirely unfounded and could be easily contradicted. Because I.C. -- that means the competent men Ambres, Wurster, ter Meer, and Struss -- not even had known that at the beginning of the war, the closure of the plants in Ludwigshafen and oppau had been planned. This order, on the contrary, had been given out only

on the day of the English declaration of war. Knieriem told that to Schmitz on the same day and pointed out that this fact which had been unknown to him up until now, means a striking proof for the fact that I.G. has not worked on any "Mob Plans" or "Mob-Planung" in the chemical domain. Schmitz answered, "And what says Schnitzler to that?" Schmitz added that this news was not in accord with the statement of September 1945 which he had given under the influence of Schnitzler and which he, at the time, also had spoken about to von Knieriem. At the same time, Schmitz gave Knieriem a copy of the statement of September 1945. I' do not have this copy, I could not find the document in my papers. That is the only one which is lacking. Knierien made it known in a discussion of 12 March 1946 to ter Meer, Schnitzler, Buetefisch, and Ilgner. Consequently, ter Meer stated his memorandum which finally resulted in the statement -- that is in the statement of 13 March 1946. Shortly before that memorandum was delivered, Hoerlein, who having been sick, had been returned to the camp from the hospital and only then was informed about the happenings. He talked with Schmits about that above mentioned statement. explained his astonishment of the contents of that statement and then added that it could be explained only by the bad physical and mental condition of Schmitz. Schmitz admitted that, and mentioned that he had become sick at that time-middle of September -- and had been in the treatment of three doctors. He furthermore expressed that in the statement, things

oted which have to be corrected. Before that memorandum to Fiat had been sent, repeated discussions with Schmits took place as to whether he wanted at the same time to rectify the statement. Schmitz apparently had this intention. He made some drafts but apparently he could not decide whether he would make a final statement and the above mentioned gentlemen of I.G. wanted to avoid any pressure on him. So the statement of 12 karch 1946 had been sent to Fiat without a corresponding correction from Schmits. Later on from time to time, Schmits has been questioned whether he had corrected himself. Schmitz denied that once to Knieriem, saying, that all that is necessary was said in ter Meer's memorandum. Now I told you gentlemen how the personal relations developed. Of course that is a bit hard for me to speak about those things and I would like to say as little as necessary of what was so absolutely personal, Of course it can not be denied that stronger pressure has been exercised in such a way that it became more or less a question of honor for Schmits and me: What we had to do or not to do. Then at last after full eight weeks I sent to Fiat the following short statement which is a very cautious one and you can see that is what I said on the 20 June 1946 eight weeks later. You can see for yourself that I didn't revoke anything of what I have said, but only in the last statement I said Schmits's statement has to be corrected in the facts insofar as it does not correspond with the statement of ter Meer's of 30 March 1946.

Do you have a copy of the S pages which you included along with this letter?

BRIDE LAN OF MALES AND PRINTED

- Q. Just this one page?
- A. That was all I did, I didn't reveke anything. I only said
 here in the last sentence about "the fact". (Long pause while
 witness checks statement) Schmitz has gone much farther in
 a statement of 26 August 1946—you see the time that has
 elapsed between—in a long statement which Gierlichs prepared
 because Schmitz wee not able to make such a statement himself.
- Q. Now you just handed me a five page statement dated 26 August 1946 which is headed, "Geheimrat Dr. Hermann Schmits" and to that is attached an appendix also dated 26 August 1946 which is three pages long.
- A. Now in this statement Schmitz revokes his statement of the 17 September 1945.
- Q. Why did Gierlichs happen to be the man which Schmitz chose to assist him in making this memorandum?
- A. Gierliche is an excellent lawyer and was always Schmitz's man of confidence in financial matters.
- Q. Now, Doctor, we should take this up, so that Mr. Wolffsohn can go over your own statement of 20 June 1946 and Schmitz statements of 26 August 1946 in German. Attached to that statement of yours is this statement of ter Meer which is 20 pages long and dated 30 March 1946. Perhaps we can take them all together.
- A. Now comes my conclusion. I did before that only the statement

of Schmits was not among my papers but from the conclusions ter Neer makes at the end of his statement, the most important points of that statement can be deduced. And studying them again after the present interrogations of five weeks, I am of the opinion that these points which have been corrected there were largely correct.

- Q. That is to say, that you now agree with the corrections which ter Meer made?
- A. No, on the contray, no.
- Q. In other words, you believe the corrections which ter Meer
- A. I believe, I think they den't touch the point.
- Q. Well, let's take them separately just so we are certain what is mentioned. I was reading them at the time you made your answer and therefore I apparently did not understand you.

 On Page 19 of ter Keer's statement, ter Keer refers to a conclusion which Dr. Schmitz made in his statement of 17

 September 1945. In the 17 September 1945 statement, Schmitz said: "Therefore it can be said that most of our whole investments since Hitler came into power were tied up with the Wehrmacht". You would state that from your own experience and even after having considered for these many months the discussions with your technical colleagues, you still conclude now that Schmitz was correct in making that statement of 17 September 1945?
- A. Yes sir, I think so, after your interrogations and after having seen again my own statements on that matter, it is still correct.

7.1 - 11 391

- Q. The second point to which ter Meer takes exception is the
- following quotation from the Schmitz's statement: "Early in 1934, at the order of the Ministry of Economics and Ministry
 - of War, I.G. started to prepare Mob-Plans".
- A. There I think it is correct that I.G. made no direct "Mob-Plans" but I.G. had prepared --
- Q. Yes, I.G. had prepared the material for --
- A. Had prepared the material for "Mob-Plans" -- that is obvious.
- 2. But I.G. never issued "Mob-Plans".
- 1. Yes. That didn't work out then until the last point depail.
- And the third statement of Dr. Schmitz to which ter Meer takes exception is the following: "For example, our relations in regard to synthetic rubber, buna with Standard Oil, dating since 1929 were closely followed by the government and we pursued the lines of the government".
- A. My answer is that in an authoritarian state and with an autarchic regime it was absolutely obvious that you could not follow any line which was not in accordance with the line of the government.
- follows: "It was absolutely clear, that insofar as international agreements were concerned in the chemical field, that the government wanted us to keep the Wehrmacht here as strong as possible".
- A. Absolutely true -- how can one deny that?
- . I don't know, Doctor, it is probably in order to ask Dr. ter Meer.
- A. Yes, you must do so.

Q. Do you have anything further? A. explain it as y

A. No thank you. I thought it was necessary to have been involved in that maker. I thought it necessary to make very cautious statement, to Fiat in which I refer to specific technical matters and I do not revoke anything.

But Schmitz has revoked. I had to show you the whole development in order to make clear how things have happened.

- There are just two points which I take it have an interrelation and about which I would ask one further question.
 You mention that the honor of both you and Schmitz mame
 into question.
 - A. Yes.
- Q. And you also mention that there was a certain moral pressure?
- A. Yes sir.
- Q. Would you develop that a little bit. I don't quite get the connection between these two matters.
- A. As I said before I was in the center of that attack because they took Schmits as not being entirely responsible owing to his mental and physical state. They gave me--ter Meer in the first instance to understand--here I must repeat his own statements towards me such as "weakness" "superficiality" "errogance". He said he didn't want me to have judgment over things which I didn't understand such as giving to the authorities wrong facts which would be detrimental for the company and for all of them.

-9

- Q. And you felt that that drew your honor into question?
- A. I felt my honor was drawn into question, yes.
- Q. And when you speak of the moral pressure I take it you are referring to the pressure of a considerable group of people which was directed against one person, principally, namely, you?
- A. That is right.
- Q. It must have been a slightly uncomfortable situation?
- A. It was terrible. Much worse than the months I have spent here in Nuernberg. I can't begin to describe it. If you want to hear a witness, then Max Ilgner will be the most appropriate one. He acted in the nicest way and was always trying to bring us together if possible. He never failed me in his personal friendship.
- Q. Well, in a number of---
- A. It would be interesting to hear him. As he was not affected and not a party in that struggle, he might have a more neutral judgment than I could have because I was too deeply offended.
- C. In making some of the corrections which you have made in these new affidavits which include your old statements, I notice that you often said in the interrogations --- and therefore it is brought out in the new affidavits --- that some of these corrections were based entirely upon the information you got from your technical colleagues?

A. Entirely so, sir. That is the second point I had to revert to. Apart from my letter to FIAT, some

of my corrections I have made during these last few weeks

| purpose and entirely |
are no correct on account of the fact that I acted on the
informations of that statement.

- Yes, that is one of the things which somewhat troubled me a little bit. You remember one time I asked you to rely on your own view and on your own recollections of the matter, and not to refer to somebody else's papers. I didn't mean at that time to tell you how to give your own views but I did think there seemed to be a certain unwillingness on your part to give entirely the view the technical people had in mind and yet on the other part here also seemed to be a certain unwillingness to give fully your own views.
- A. Yes, I could not separate my view from their views and informations which I believed to be better based than my own views. But in the meantime it is entirely changed.
- Q. What do you mean by that?
- A. I mean all that I said, basing my view against that statement of ter Heer.
- Q. That is to say --- you make some of the corrections to me based upon ter Meer's statement and yet you still recognize that some of the statements or corrections made by ter Meer are not in fact correct?
 - A. That is right, but I do not think they concern any important

- Q. Well, additionally, I think you have usually pointed out that the new alleged "corrections" to your old statements were in many cases based upon --
- A. Always I said only based on the information I have received in the summer of 1946.
- Were making your first original long statement this afternoon.

 I take it you were summarising from a two page statement of you Knieriem concerning the statement by Schmitz dated 17

 September 1945?
- A. That is right.
- Q. Now, since that is in the German, is it all right if Mr. Wolffsohn takes it?
- 4. Yes, it is.
- Q. Now, Doctor, I thought we might quickly--
- A. May I say one word to that which we have just discussed?
- Q. Yes.
- A. I have two more documents here in German. I think it is not necessary to translate them but they may be of interest to you to read them ever because it gives a good picture of ter Keer's state of mind in general and then the second one is about the question of the employment of foreign more management.
- Q. The first statement you handed as is five pages long and is

11- 11591

-12

- A. It has not been given to the authorities -- it is only a note.
- Q. We will look it over. The second one is a note of 28 August 1946, three pages long signed by ter Meer concerning the occupation of foreign workers by I.G. We will look that over too. I wanted to ask you about some statements but I have to go to a meeting at 3 o'clock.
- A. I have the affidavits which Mr. Acton sent for me. I would be grateful if you read them—they do not concern I.G. directly but they might be of value for they give proof of the feelings and relations about which I have testified.

 Q. That we will certainly do.

Josephine W. Maney

Dr. Georg von Schnitzles

Droxel Andreader, Interrogates

on there 28 H 1947

Ero's

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 1254)

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1813

(Place) Nueraberg, Germany
(Date) 28-11-41

CERTIFICATE

I, Relf CSchunge of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

7 (typewritten pages and entitled mimeographed pandwritten

dated .2.7.5. May. 4), is (the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found a true copy in Corman archives, records and files captured by military forces under the sourced of the Supreme Commander, Allied Empeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held av:

120f c Jhnyr

NI- 12547

Miness Interrogator Espector; Saio; Pines Dr. Georg von Schmiteler Branel & Sprecher Borothy Alexa 2 May 1947 1805 to 1830 hours

- 4. This is a continuing interrogation of Dr. Georg was Schmitzler. Well, Dr. won Schmitzler, you have been away for some weeks.
- As You, three and one-half weeks.
- Bow we had not corrected the last record of interrogation which you and I had together. The reason being that I did not want to hold up in any way your going back to the Dachau Camp merely because that was not corrected, so I thought we might have you look through that interrogation this afternoon. Furthermore I have incorporated in a proposed affidavit some of the further'statements or interrogations which you made in 1945 which we had discussed in either the last interrogation, or in one of the later interrogations in any event. I thought we might also go over that. It won't be necessary for me to remain here all that time, but in any event you can be going over them and I will be available. Now before we go any further, there . are two things I want to take up with you. The first thing is that Mrs. von Schnitzler has saked to see you and I think she is in town today, in which case some time, I think this afternoon, she can come down here for a while and, except for the guard, you can probably be alone with her. In a number of cases either femilies of leaders of I. G. Ferben who are here, or else German lawyers who have been approached by families of I. G. Farben leaders who are here, have asked some questions about defense counsel in the event of a trial involving any leaders of I. G. Farben. I believe I explained to

you one time before that the question of defense counsel, in the erent of an indictment which manne any particular people as defendants. The question is one for the Secretary General of the courts or of the tribunals and not a question for representatives of the Office of the Chief of Counsel of which I am a staff member. Therefore, I have never been in a position to give any final answers about the matter, nor have I been in any position to make any recommendations one way or the other-However, I believe that your wife has made some approaches to a German lawyer who might be a counsel for you in the event of a trial. We will have no objection if you wish to talk to here about that matter. I recall that when you talked to your wife on the telephone before in my presence that some question arose about this matter and you told her that the matter should be left in your ewn hands. So the matter is entirely up to you. Certainly at this stage, in some sense in any event, the natter is somewhat presature. But if you would like to discuss with your wife the possibilities, that is a matter for you and your wife to decide this afternoon.

- A. Thank you very much. In my opinion it is premature because I have no idea on what eventually I could be indicted personally.
- Q. In one case a lawyer approached me on behalf of the family of another leader of I. Q. Farben and, since he had some other business which he wanted to consider, he only wanted an assurance that if there were a trial he might be retained as one of the defense counsel and I arranged that the proper messages could be exchanged. Now as I say, it is not

making the family feel a little bit better about comeone who is detained here. I will certainly try to do what is possible under the directances.

- A. Thank you very much. I am only interested in a retainer and this I would like to discuss with my wife when I see her this afternoon so that she will retain for me one of the lawyers, but that is a question which has come up even months before.
- Q. I am quite gware of that although I have no knowledge of the details.

 I was not aware of it in your particular case. But a musber of lawyers,
 one or two of whom have been around Euraberg for some time, have discussed the matter with us so I am semewhat familiar with the plans.

 Dr. Dir is one, I believe. Is that right?
- A. That is right. There was a lot of news over the radio regarding I. G. Farben but I think that could be incorrect.
- Q. I thought perhaps you had become familiar with some of the radio reports.

 I heard about some of them only indirectly but as not advised of the actual contents.
- A. The Munich radio seemed to be specializing in sensational news about that and, as in Dachau, the Munich radio was heard every day. I did not listen as I did not want to trouble my nerves with that. But other people told me about that, so I always said, "You see, it is just unjustified naws."
- Q. Now the second thing I want to come to gets back to your attitude and your position in connection with the Allied authorities

and the whole question of the truth. For you have been away from Muraberg for over three weeks and during that time you have not been interrogated. Is that correct?

- A. That is correct.
- Q. Now has anything occurred during that time which in any way causes you to have any further remarks concerning your statements made here and your interrogations which we have had together?
- William and not Francis and I said erroneously. And then one other thing again. Of course I thought it over so very often because I realize the importance of that for other people. That was my talk with Mueller-Ounradi. You remember that when he spoke to me that the rumar was running about things which happened in Amschwitz Concentration Camp, and I was horrified and said, "But do the people on the spot, Ambres and the other people, know anything of that too!" This is entirely written into my memory. Now his answer was understood by me in the affirmative but if he had said "Yes, ye" as one mays in German, or if he has only medded, that of course I cannot remember any more.
- Q. Now in there anything else that occurs to you, before I go ferend, which should be amplified or corrected in any of the matters we took up before you left Murnberg a little over three weeks age?

 A. Nothing, sir. That is all.
- . Now before I exques the reporter and we go over the further statements and the record of the last interrogation, I would like to show you a

chart entitled "Arbeiter," dated 1 October 1944. You will note that Dr. Struss has written his name on the bettom of this. This is a chart which was made by the TEA Bureau and one of the charts on the labor force of I. G. Farben such as from time to time appeared on the walls of the TEA room either in Frankfurt or in Berlin where some of the meetings were held there during the war. I would like to have you look over particularly the entries in the left column which show the type of workers. Thereafter I will have just one or two questions.

- A. I connot remember that chart. And I should think that I have not seen it because it is on the let October 1944 and after that date the regular TEA meetings, as they used to be held in Berlin and Frankfurt. did not take place any more as far as I can recollect. At that time we met only at Heidelberg and then I was not present any more at any TEA meeting.
- Q. Well actually this is a late version of a type of chart which appeared on the walls of the IEA room in Frankfurt many times during the war which merely lists the employment force in the principal I. G. Farben plants and shows the breakdown of the types of labor. Do you recall seeing those charte?
- A. Oh yes, I recall seeing those charts on the walls or tables inside
 the room but I never realized these small figures here. I never
 realized that and I can repeat that the only time I heard of those
 concentration camp laborers, that was the one econsion when Ambros
 spoke of that in the Vorstand and my reaction was, as you remember,
 just like in "Gone With the Wind."

ven Schnitsler Interrogation 2 May 1947 Page 6

NI-12547

- Q. Yes. You were pointing to the entry in the left column which refers to the concentration camp labor. You do not recall-
- A. I do not recall ever having paid attention to that. It did not come to my attention. I saw those kind of charts in general—while you were waiting in the room and you just saw the charts and there wan't only that chart. There used to be at least a dozen different charts on the walls.
- Q. So you don't recall having seen on any charts whatsoever which were made by I. G. Farben that I. G. Farben did employ concentration camp invates?
- A. I never saw that on those charts. Of course I knew that fact since Ambres remark and I cannot entirely recollect if the remark was made in 1948 or 1944, but I would say it was in 1944.
- Q. I did not have any particular additional point in mind, except that I thought if you was one of these charte it might refresh your recollection. We can then proceed without the reporter to go over the record of the interrogation and the proposed affidavit which incorporates some of your old statements or interrogations. That will be all.

Profressing and corrections contabilities on May 54, 1987 1140. Dorothy Addis, Reporter

Dr. Georg von Schnitzler, Fitness

Drexel A. Sprecher, Interrogator

Reporter:

Dates

Timet

Witness: Dr. Georg von Schnitzler Interrogator: Drexel A. Sprecher Maxine Hartin 5 May 1947

1140 - 1142 hours

N1-1254

This is a centiming interrogation of Dr. von Schnitzler. Is it correct Doctor, that we have just finished correcting the record of the interregation of 2 May 19471

- Yes, sir.
- You mentioned while we were going over an affidavit on the 2nd of May 1947. or was it on the 3rd of May 1947, that the prison authorities had taken some of your records during an investigation. I made inquiries about the return of all of those materials and I just wanted to be sure that everything was returned to you. "
- Everything has been returned.
- Do you have anything further? I just want to be sure-
- Nothing, mir-
- Now, let me ask you this Doctor. Do you have a copy new of all the records of our interrogations?
- Yes. I have all the records without exception.
- Q. That will be all.

CHEMISICATE

I, Maxine Martin, AGO No. A-444949, hereby certify that the above is a true and correct record of the interrogation of Dr. Georg von Schnitzler by Mr. Drexel A. Sprecher, conducted from 1140 to 1145 hours on 5 May 1947.

> maline most. Maxine Martin

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI- 12627

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1814

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 28- 27-47

GERT IPICALE

Burkey 1

I, Ref Schuyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (typewritten pages and entitled pages and entitled

... N. .. 12.6 27 Afficiarit . signed . by . Dr. E. Struss

To the best of my knowledge, unformation and belief, the original Document is held at:

izolf a Strugt

N1-12627

EHKLAERUNG UNTER EID

Ich, Dr. ERNST STRUSS, Direktor der I.G.Farben, Leiter des
TEA Bueros der I.G., Sekretaer des technischen Ausschusses
des Vorstandes der I.G., Leiter der Sparte III der Vermittlungsstelle wund seit 1945 Produktionsleiter der gesamten Deutschen
Farbstoffindustrie im Rahmen der Wirtschuftsgrunde Chemische
Industrie, nachdem ich darauf aufmerksam gemacht worden bin,
dass ich mich wegen falscher Aussage strafber mache, stelle
hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang Test:
In dem folgenden Affidavit behandle ich die vor Kriegsausbruch
geplanten Bung-Kapamitaeten der I.G.

- 1.) In der Besprechung vom 4. April 1939 zwischen Dr. ter Meer,
 Dr. Ambros, Dr. Konrad und mir als Vertreter der I.G. und
 Herren des Reichsantes fuer Wirtschaftsausbau unter dem
 Vorsitz von Dr. Eckel, wurde festgelegt, dass die Kapamitnet
 fuer das Bunawerk Huels auf 40 000 Jahres-To und fuer das
 Bunawerk Schkopau auf 60 000 Jahres-To vergroessert werden
 sollte.
- 2.) Welter wurde im Laufe des Jahres 1939 vor Kriegsausbruch, schon ein drittes Bunaverk, und swar Fuerstenberg an der Oder geplant. Diese Werk sollte eine Anfangskapazitaet von 12 000 Jahres-To bekommen, mit der Hoeglichkeit einer Vergroesserung auf 24 000 Jahres-To.
- 1.6. fuer Buna 112 000 to; when in Fuerstenberg eine Erwei-

Toh habe die vorstehende Erklaerung unter Eid durchgelesen und eigenhaendig unterseichmet, habe die notwendigen Korrekturen mit meiner Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangebuchstaben gegengezeichmet. Ich erklaere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

N hust by . Tour

NI-12627 Sworn to and signed before my this 21st day of November 1947 at Nuemberg Germany by Dr. ERNST STRUSS known to me to be the person making the above affidevit. Holle Moun Dr. Otto HEILBRUNG Civilian, ETO 30140 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S. War Department

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. NI- 11711

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1815

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 48- 11-47

CHATIPIDADA

- 7 - 74

I, Poll. C. Schunge of the Tvidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

3 (typewritten pages and entitled mimeographed (handwritten

..... XI-11711 Letter pour Buth .. t. Gallineau

dated A.M. (the original of a document which a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: occ ws.

Tell a Shryh

Fresh the hu bleer

Frankfurt a M. 7 11.34 Sekretariat

I.G.Farbenindustrie Akt.Ces., Wirtschaftspolitische Abteilung, z.H.von Herrn Dr. Gattineau, Berlin NW 7 Unter den Linden 78

Auf Ihren Wunsch, über Verhandlungen mit dem R.W.M. unterrichtet zu werden, teile ich Ihnen hierdurch mi dass ich zusammen mit Herrn Dr. Petersen von der Metallgesellschaft am letzten Mittwoch zu Herrn Staatssekreär Posse gebeten war, um mit ihm über die Vergrösserung unseres Aluminiumwerks in Bitterfeld/über die Preisfrage zu sprechen. Wir haben uns grundsätzlich bereit erklärt, unsere Produktion von 8.500 Jato um 3.000 Jato zu steigern, haben aber daran die Voraussetzung geknüpft, dass die Regierung nicht durch Eingriffe auf dem Preisgebiet ein wirtschaftliches Arbeiten der Anlage d.h. mit einem angemessenen Industriegewinn verhindert. Ferner hatten wir gebeten, der Firma Giulini, die sich gleichzeitig um die Genehmigung zur Errichtung einer Aluminiumanlage bemühte, und von der wir bekanntlich die Tonerde beziehen, diese Genehmigung zu versagen. Das Ergebnis der Unterredung war, dass dem letzteren Wuhsche wohl stattgegeben wird, zumal da dem Giulini'schen Plane auch die Gefahr einer Sprengung der A.A.C. entgegensteht,

dass wir in der Preisfrage wesentlich weiter nachgeben müssen, als wir dies unsererseits angeboten hatten (statt 1.50 nur 1.44, woran noch die verschiedenen Mabatte abgehen sodass uns ab Werk nur etwa 1.25 bleiben) und endlich, dass das R.W.M., das den Bedarf der nächsten beiden Jahre nicht auf 60:000 Jato, sondern auf 75.000 Jato schätzt, uns dringend ersucht, unsere Anlage nicht nur um 3.000 Jato sondern um 6.000 Jato zu erhöhen. Es versteht sich, dass wir diesen letzten Wunsch nur zur Kenntnis genommen und uns eingehende Prüfung vorbehalten haben. Sehr gross ist zunächst unsere Neigung nicht, zumal mit Rücksicht auf die Pheisfrage, diesem weitergehden Wunsche stattzugeben.

Diese Mitteilungen sind selbstverständlich streng vertraulich.

gez.Buhl

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI- 12740

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1816

(Flace) Nuernberg, Germany _ (Date) _ 16_ Yard_ 48__

CLRTIFICATE

I, BRUCE M I S E S of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

C

Eine Mire

BRUCE MISES .

ESTREPHYSIC

- I. I, QTTO HELLERUMN, ETO SOLEG, COORD, after having been warned that I will be liable to punishment for making false statements, herewith declare the following of my own free will and without operation:
- 2. On 21 November 1947 there was marked for identification as Prosecution Exhibit 1873, Transcript Page 4163, certain voluminous audit reports of Dynamit A.G. This affidavit is being submitted in lieu of processing these voluminous audit reports and accordingly the appropriate excerpts of such reports which are relevant to the inquiry are annexed hereto as exhibits to this affidavit as follows:
- (1) The audit reports of Dynamit A.G. were submitted to the I. G. Central Bookkeeping Department, which in turn transmitted copies to the TEA Office, the Central Finance Administration of Berlin NW 7, and to Dr. Gajewski. From 1966, Dr. Schmitz received copies which prior thereto went to Dr. Bosch. This appears from excerpts of the following letters which accompanied the audit reports and such excerpts are annexed hereto as Exhibit-A as follows:

10 September 1936 8 October 1937 12 October 1938 24 August 1939 5 November 1940 31 October 1941 18 January 1943 27 October 1943

- (2) In the audit reports of DAG, a detailed breakdown was set forth as to the nature of the DAG production. A consolidated excerpt of the type of breakdown indicated in such audit reports is annexed hereto as Exhibit-B.
- (3) In the audit reports of DAG the activities of DAG's subsidiary corporation, Verwertchemie, are set forth and annexed hereto as Exhibit-C are excerpts of the various audit reports referring to the activities of Verwertchemie, namely:

Report of 1937, Page 48

Report of 1938, Page 12-A (listing the plants operated by Verwertchemie)

forthish.

Nagoret of 1556 "Espo 50 he over the hiter forth the 1556 bill 12 300 hearth call hospins 2 he come show 108 1580, And Tarang bill and a

40. In eddition to the information about Verwertchesia indicated in Item 5 shows, the gudit reports for the years 1935 to 1942 disclose the financial accounts between DAG and Verwertchesia, and annexed hereto as <u>Exhibit-D</u> is a consolidated statement covering those years indicating the state of the accounts between Verwertchesia and DAG.

(5) The audit reports also show the voting rights of I. G Farban in the DAG for the period from 1935 through 1939 as follows:

> 1938 - 55.06 per cent 1936 - 57.67 per cent 1937 - 57.80 per cent 1938 - 57.80 per cent 1939 - 58.84 per cent

(6) The above audit reports of DAG also contained reports on the affiliated companies of DAG, the so-called Munition Group, which was comprised of the following companies: Guatav Genschow & Co., A.G.; Carl Bauer & Co.; G.C. Dornheim A.G.; Selve-Kronbiegel-Dornheim A.G.; Hruby & Co.; Patronen-Zuendhuetchen und Metallwarenfabrik A.G., vormals Sellier & Bellot; Annexed hereto as Exhibit-E are excerpts of letters of 17 September 1936, 11 October 1937, 12 October 1938, and 21 December 1939,

(7) In addition to receiving the audit reports of DAG,

I. G. Farben received the audit reports for Verwertchemie for
1935, 1936, and 1937 as indicated below. The following excerpts
annexed hereto as Exhibit-F, namely:

Audit Report of 1935, Pages 1

Audit Report of 1936, Pages 1 and 2

Excerpts of transmittal letters of 10 September 1936,

B October 1937, and 12 October 1938,
establish that fact.

ftfolk: Um

64

3. I have carefully read each of the 5 pages of this affidavit and hereby declars under oath that it is the whole truth, to the best of my knowledge and belief. And I further declars that the excerpts of the audit reports which are annexed hereto in this affidavit as exhibits are true and correct copies of the documents therein mentioned.

Offoffillown

Dr. Otto Heilbrann Uivilian, ETO 30140 Office of Chief of Counsel for War Crimes

Sworn to before me this 28th day of November 1947.

Marie Manie

Actorney, AGO D-229549 Office of Chief of Counsel

的物理的研究的

Britbit A

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Mein) 20

Unsere Zeichen Teg Zentralbuchhaltung Hoe/Lkt 10.9.1936

Blatt

Hearn Geheimrat Professor Dr. Bosch Herrn Direktor Dr. Gajewski Tea-Buero Zentralfinansverwaltung, Abtlg. Sekretariat

Ludwigshefen/Rh. Welfen-Film Frankfurt-M. Berlin HW 7

Betr.: Bilanspruefung 1935 Dynamit-Action-Gesellschaft vorm. Alfr. Nobel & Co., Troisdorf

Wir neberreichen Ihnen in der Anlage je einen Absug der Berichte, die von der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, neber die Pruefung der Bilansen und der Gewinn- und Verlustrechnungen per 31. Dezember 1935 der Dynamit-Actien-Gesellschaft vorm. Alfr. Hebel & Co., Troisderf, und deren Konserngesellschaften sowie ueber den Abschluss des Werkes Nuernberg/Stadeln erstellt wurden.

Mit deutschem Gruss!

I. G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT
ZENTRALBUCHHALTUNG
(ges.) Demoker

Anlage Einschreiben

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Geheint

Unsere Zeichen Teg Blatt Zentralbuchhaltung 8. Oktober 1937 R/S

Herrn Geheimret Professor Dr. Bosch, Herrn Direktor Dr. Gejewaki

Toa-Buoro Zofi, Abt. Sekreteriat Indwigshefen Wolfen-Filmfebrik Frankfurt Berlin

Betr. Bilansprusfung 1936 Dynamit-Action-Gesellschaft vormals Alfred Hobel & Co., Treisdorf

Wir uebersenden Ihnen als Anlage den Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, weber die Fruefung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlustrechnung zum 31. Desember 1936. * * *

(gea.) St (fuer Strung)

Mit deutschem Gruss
I.G. FARESTINDESTRIE AFTIENGESELISCHAFT
SEMTRALBUCHRAINUNG
(ges.) Denoker.

Anlago Einschreiben. I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Nain) 20

Unsere Zeichen Tag Blatt Zentralbuchhaltung 12. Oktober 1938 R/S

Herrn Geheimrat Professor Dr. Besch, Ludwigshafen
Herrn Direktor Dr. Gejewski, Wolfen-Filmfahrik
e a - B u e r o Frankfurt
E e f i , Abt. Sekretariat Berlin

Betr.: Bilanspruefung 1937 Dym mit-Action-Gesellschaft wormals Alfred Nobel & Co., Troisdorf

Wir nebersenden Ihnen als Anlage den Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, neber die Pruefung der Bilanz sowie der Gewinn- und Verlugtrechnung zum 31. Desember 1937.

(ges.) St (fuer Struss)

Heil Hitler!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT Zentralbuchhaltung (gez.) Denoker

inachreiben

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Zentralbuchhaltung

24. August 1939

Blatt

Herrn Gebeisrat Professor Dr. Bosch Indwigshafen
Herrn Direktor Dr. Gejewski, Folfen-Filsfebrik
T s a - B u s r o Frankfurt
Z s f i , Abt. Sekretariat Berlin NW 7

Betr. Bilanspruefung 1938 Dynamit-Action-Gesellschaft, Troisdorf

Wir usbersenden Ihmen als inlage einen Bericht der Chemie Revisions- um Trau-Bed-Gesellschaft m.b.H., Berlin, usber die Prusfung der Bilans sowie der eine- und Verlustrechnung sum 31. Desember 1938. * * *

(ges.) St (fuer Strees)

Hell Eitler!

I.G. PARTENINDUSTRIE ARTISHESSTISCHAFT Zentralboohhaltung (gos.) Unterschrift.

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Mgin) 20

Unsere Zeichen Zentralbuchhaltung

Tag 5. Nevember 1940

Blatt

Einschreiben

Herrn Gebeimrat Dr. Schmits Herrn Direktor Dr. Gajewski Zentral-Finansverwaltung, Finanssekretariat Tea-Buero Berlin NW 7 Wolfen-Filmfabrik Berlin NW 7 im Hause

R/B1.

Betr. Bilanspruefung 1939 Dynamit-Action-Gesellschaft, Troisdorf

Wir uebersenden Ihmen als Anlage einen Bericht der Chemie Revisionsund Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, in zwei Beenden ueber die Pruefung der Bilans sowie der Gewinn- und Verlust-Rechnung zum 31. Dezember 1939. * * *

(ges) St (fuer Struss)

Heil Hitler!

I.G. FARRENINDUSTRIE AKTIENGESELISCHAFT Zentrelbuchhaltung (gos.) Dencker.

Anla gen

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Mein) 20 Zentralbuchhaltung

Frankfurt (Main) 20, 31.10.1941 R/B1

Einschreiben

Herrn Gebeimret Dr. Schmits Berlin NW 7
Herrn Direkter Dr. Gejewski Wolfen-Film
Zentral-Finansverwaltung, Finans-Sekr. Berlin NW 7
Tea-Buero im Hause

Betres Dymanit-AG., Troisdorf/Bilansprusfumg 1940

Wir uebersenden Ihnen als Anlage einen Bericht der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, ueber die Pruefung der Bilans sowie der Gewinn- und Verlus-Rechnung zum 31. Desember 1940. * * * *

(ges.) St (fuer Struss)

Heil Hitler!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT Kentralbuchhaltung (gez.) Denoker.

Exch. A conted NI- 12740 ertenisdustrie Aktiangesellschaft, Frankfurt (Main) 20 Eastralbuchhaltung Frankfurt (Main) 20, 18. Januar 1943 orm Gebrurgt Dr. Schmits dres Birektur Dr. Gejewaki entrel Financerre itung, Financekreteriet Berlin B 7 Wolfen-Film Berlin HW 7 in Hause letr. Bilangureafung 1941 Bynamit-Astion-Decalls chaft, Troisdorf The motor could be an als inlage einem Bericht der Chemie Revisions- und Tradent-Spallschaft m.b.T., Berlin, ueber die Prustung der Bilans sowie der Gewinne und Verlust-Rochnung sum 31. Desember 1941. * * ges.) St (feer Struss) Heil Hitler! I.G. FARRENDEDUSTRIE ARTISMESSELLSCHAFT Sentralbuchhaltung (goz.) Denoker de Artiegesellschaft, Frankfurt (Main) 20 Sestralbuchhaltung Frankfurt (Main) 20, - 27. Oktober 1943 Heidelberg . Heifem-Filmfehrik Barlin M 7 Frenkfurt and the Localty, Sectioned als Anlage winen Bericht der Chemie Revisions- und a.b.E., Berlin, meber die Pruefung der Bilans sowie al-Bestrung sum 31. Desember 1942. Heil Hitler! I.G. PARKETEDUSTRIE ARTISESS LISCHAFT Eentralbuchhaltung (ses.) Denokar

Enlage B

Berichts	1985 (1)	1986 (2)	1987 (8)	1988 (4)	1959 (5)	1940 (6)	1941 (7)	1942 (8)
Sprangel	tte1 4.25.197.770	50,205,944	58,642,514	42.048.028	45.489.672	59,767,790	42,599,280	46.728.217
Spreaged	tel B.19.199,445	56,427,881	78.898.194	85,821,964	107.254.058	156,707,844	176,914,208	284.202.254
limit the	15.716.932	15,903,898	14,503,513	12.990.585	14,560,875	12,480,560	15.885.703	11.456.191
Marie Column	8. 15.401.087	17,885,850	18,845,450	25.481.950	25.559.027	24.818.675	18.065.621	31,087,505
Calielei	t umr. 8,632,450	10,850,718	14,954,484	15.525.768	16,464,325	19.358,661	20.325.658	18,854,522
State Care	Te 1985 (214	10.061.888	27,816,001	30.559.617	45,257,170	60.971,287	81,008,409	74.658.780
	<u>162.1</u> 97,409,763	346,665,768	187,965,986	210.426.780	248,155,107	314.072.765	356,791,779	406.907.220

1977年

DYNALIT-AKTIENGESELLSCHAFT vorm. Alfred Nobel & Co., Trolsdorf

Bericht neber die Pruefung der Bilang und der Gewinn-und Verluetrechnung per 31. Dezember 1937

Chemie Revisions und Treuhandgesellschaft mit beschr. Heftung, Berlin NW 7

Auszug won Seite 48:

*Infolge starker Auswelsung des Geschaeftsumfanges haben die G.m.b.H. zur Verwertung ehemischer Erzeugnisse und die Sprengstoff- und pyrotechnische Fabriken vormals Lechfeld & Depyfag G.m.b.H. bei der D.A.G. im Berichtsjahr laufende Kredite in Anspruch genommen. Diese werden mit 5 % (G.m.b.H. zur Verwertung chem. Erz.) bezw. 6 % (Lechfeld) verzinst.

Dynamit-Aktiengesellschaft vorm. Alfred Nobel & Go., Troisdorf

Bericht weber die Pruefung der Bilanz und der Gewinn- und Verlustrechnung per 31. Dezember 1938

Chemische Revisions und Treuhandgesellschaft mit beschr. Haftung, Berlin NW 7

Auezug von Beite 12 a:

"Ausserdem betreibt die Gesellschaft m.b.H. zur Verwertung ohemischer Erzeugnisse, deren Stammkapital sich Hanz in Besitze der DAG befindet, als Treuhaender fuer die Verwertungsgesellschaft fuer Hontanindustrie G.m.b.H., Berlin, folgende Fabriken:

Doemitz ab 1.4.1936 Guessen ab 1.7.1938

Hessisch-Lichtenau ab 1.6.1958

Clausthal-Zellerfeld ab 1.1.bezw.1.4.1939

Ueckermuende ab 1.1.bezw.1.4.1939"

Auszug von Seite 50 und 51:

*Forcerungen en Konzermunternehmen

Die Konzernforderungen setzen sich im Vergleich zum Vorjahr wie folgt zusammen:

1938
Rif Rif

Gesellschaft m.b.H. zur Verwertung chem. Erzeugnisse, Troiscorf 6.462.394,03 1 911.514,92

NI-12747

Dis Gedelladhaft m.b.H. her Verwertung chemischer Erkeugnisse sowie die Berengstoff- und pyrotechnische Fabriken vormals Lechické & Sopring G.m.b.H. haben ihre Kredite bei der D.A.G. im Herichtsjahr in erhoenten Messe in Anspruch genommen. Die der erstgemannten Gesellschaft zur Verfusgung gestellten Mittel werden der D.A.G. wiederum von einer Reichsstelle bereit gestellt. Saweit diese nicht zusreichen, but die G.m.b.H. zur Verwertung obewischer Erzeugnisse an die D.A.G. führ deren Vorlage 5 % Zinsen zu zahlen. Andererseits verzinst die D.A.G. die Guthnben der Reichsstelle, soweit sie fuer die Finanzierung der S.m.b.H. noch nicht benoetigt werden, mit 4 %.

.

Su

Anlage D

Fartherings Torbindlich: der Did im keiten der Did Termerischen in gegenneter Termerischen	Kapital der Verwort-Chamie	Dag's Beteili- gung an der Verwert-Chemie	Ertraege der DAG aus Beteiligung an Verwert-Chemie	DAG's Gesantertraege aus Beteiligungen
1955 2694098 1)	500,000 . 1)	100 % 1)		
1968 = 2) 552,944 2)	500 ₄ 000	100 💉		
ipir Leikos ()	300,000	100 ≸ =	75.725 4)	507,821 8)
Long (College V)	\$60,000 Prints	100 %	559.108 4)	1,021,386 4)
Associated to	500,000	100 %	719,179 5)	1.282.505 5)
1940 1,444 (AL 4) -	500,000	100 %	1.277.960 6)	1.967.710 6)
1641: 14.001 (c42: 7)	1.000.000 7)	100 %	mooh micht 7) festgesetzt	806,520 7)
16(5 (1),65%(180(-8))	1.000,000	100 औ	1.659,182 8)	. 2,376,818 8)

Anlage B

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Block Zentral buchhaltung 17. September 1936 D/S.

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch Herrn Direktor Dr. Gajewski : Herrn Generaldirektor Dr. Mueller Tea-Buero Zentral-Finanzverwaltung, Abt. Sekretariat

Indwigshafen Wolfen-Filmfabrik Troisdorf Frankfurt

Berlin M 7

Betr. Bilanspruefung 1935 Mmitionsgruppe der D.A.G.

ir lassen Ihnen in der Anlage die Berichte der Chemie Revisions- und Treubndsellschaft m.b.H., Berlin, ueber die Pruefung der Bilanzen nebst Gewinn-und Verlüstrechnungen per 31. Desember 1935 der Firmen

Gustav Genschow & Co. A.G., Carl Bauer & Co. Berlin, nebst Zweigniederlassumgen Berlin, " Filialen Berlin, G. C. Dornheim A.G., * Filialen Solve-Kronbiegel-Dornheim A.G. Scemmerda Patronen-, Zuendhuetchen- und Metallwarenfabrik A.G. vorm. Sellier & Bellet, Schoenebeck/Elbe,

zur gefaelligen Kenntnisnehme zugehen. * * *

(ges.) St (Fuer Struss)

Mit deutschen Gruss

I.G. PARBENINDUSTRIE AKTIONGESELDERT Zentralbuchhaltung (ges.) Dencker

Anlage Einschreiben

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Tag Zentralbuchhaltung R/Lkt 11.10.37 Blatt

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch Herrn Direktor Dr. Gajewski Herrn Generaldirektor Dr. Mueller Zentralfinensverwaltung, Abtlg. Sekretariat

Ludwigshafen Wolfen-Filmfahrik Troisdorf Frankfurt/Main Berlin Nº 7

CHILDING

Betr.: Bilensproofing 1936 Memitionsgruppe der Dynamit-Action-Gesellschaft vorm. Alfr. Nobel & Co. Troisdorf

Wir uebersenden Ihmen die Berichte der Chemie Revisions- und Trenhand-Gesellschaft mil.
Berlin, ueber die Pruefungen der Bilansen und der Gewinn- und Verlustrachnungen zum
31. Dezember 1936 der Firmen

Gustav Genschow & Co. A.G., Berlin, m. Zweigniederlassungen

Carl Bauer & Co., Berlin m. Filialen,

G.C. Dornheim A.G., Berlin m. Filialen

Selve-Kronbiegel-Dornheim A.G., Soemmerda,

Fatronen-, Zuendhuetchen- und Metallwarenfebrik A.G. vorm.

(gen.) St Sellier & Ballet, Schoenebeck/Elbe.

(gez.) St (fuer Siruss)

Alto deutschem Gruns
I.G.FAREEN FOUSTRYS APPT MCSST/SCHAPT
Zentralouoling/tung (geg./Denoker

14

(Anl. E cont'd) 12. Oktober 1938 Blatt Zweigniederlassungen

875

I.G. Farbenindustrie Artiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Zentralbuchhaltung

Herrn Gebeimrat Professor Dr. Bosch Ludwigeh Ton Direktor Dr. Gajewski Wolfen-Filmfabrik Ludwigshefen Herrn Direktor Dr. Gajewski ea-Buero Zefi, Abt. Sekretariat Frankfurt Berlin

Betr.: Bilanspruefung 1937
Dynamit-Action-Gesellschaft vormals
Alfred Hobel & Co., Troisdorf

Hierbei sind die als Munitionsgruppe der D.A.G. bezeichneten Firmen nicht mitgerechnet. Ueber diese lassen wir besonderen Bericht folgen. * * *

(gez.) St (fuer Struss)

Heil Hitleri

I.G. FARRENINDUSTRIE AKTIENCESELLSCHAFT Zentralbuchhaltung (gez.) Dencker

162,000 Einschreiben

I.G. Ferbenindustrie Aktiemgesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Unsere Zeichen Tag Zentralbuchhaltung R/Lkt 21.12.39

Herrn Geheimrat Professor Dr. Bosch Herrn Direktor Dr. Gajewski Herrn Generaldirektor Dr. P. Mueller Tea-Buere Zefi, Abtig. Sekreteriat

Lackigskafen Holfen-Film Troisdorf Frankfurt/M. Berlin Nº 7

Betrifft: Bilensprosfung 1938 Munitionsgrupe der Dynamit-A.G.

Wir senden Ihmen hierwit die Berichte der Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft m.b.H., Berlin, meber die Fruefungen der Bilanzen und der Gewinn-und Verlustrechnungen zum 31. Desember 1938 der Firm

Omstav Genschow & Co. A.G., Berlin, mit Zweigneierlansungen Garl Baner & Co., Berlin, Filialen G.C. Dernheim &.G., Berlin Zweigniederlansunge Selve-Kronbiegel-Dernheim &.G., Sommerda Hryby & Co., Hachemburg Fatrener-, Zuendhustchen- und Metallwarenfebrik A.G. pormals Sellier & Bellot, Schoenebeck/Kibe.

es. St (for Struss)

Holl Hillord

I.G. PARSENDUSTRIE ANT IN ESELECTAFT Zentralbuchheltung (ges.) Denoker

ånlagen Zinschreiben

Exhibit F

Gesellschaft m.b.H. sur Verwertung chemischer Erseugnisse, Koeln.

Bericht ueber die Pruefung der Bilanz und der Gewinn- und Verlustrechnung per 31. Dezember 1935.

Chemie Revisions- und Treuhand-Gesellschaft mit beschraenkter Haftung, Berlin NW 7

Ausgug von Seite 1:

Manf Grund des uns von der Zentralbuchhaltung der I.G. Farbenindustrie Aktiengeschlischaft erteilten Auftrages zur Konzernpruefung haben wir am 7. Juli 1936 den Abschluss zum 31. Dezember 1935 der

Gesellschaft m.b.H. sur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Berlin, einer Pruefung unterzogen.

Gesellschaft zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Koeln.

Bericht ueber die Prugfung der Bilanz und der Gewinn- und Verlustrechnung per 31. Desember 1936.

Chemic Revisions- und Treuhand-Gesellschaft mit beschrachkter Haftung Berlin NW 7.

Ansaug von Seite la

"Auf Grund der uns von der Zentrelbuchhaltung der I.G. Farbenindustrie Aktiengepellschafte erteilten Auftrages zur Konzernpruefung haben wir am 30. Juni 1937 den Abschluss per 31. Dezember 1936 der

Gesellschaft m.b.H. sur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Koeln, min der Pruefung untersogen. * * *

Annag von Seite 2:

"Bis Ende 1936 unterhielt sie (die Gesellschaft) einen eigentlichen Geschaeftsbericht nicht mehr. Seit Anfang 1937 befasst sie sich mit der Herstellung chemischer Produkte in den ihr durch eine Reichsstelle Verpachteten Fabrikations/anlagen in Doemits. * * *

G. Parkenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Fain)

Unsere Zeichen Zentralbüchhaltung Hos/Lkt

10.9.1936

Blatt 1.

erra Gebeierat Frofessor Dr. Bosch erra Direktor Dr. Gejewski lfinengverweltung, Abtlg. Sekre-terlet

Indwigshafer Rh. Wolfen-Film Frankfurt/H.

Berlin 18 7

Betr.: Bilansprusfung 1935 Dynamit-Action-Genellschaft vorm. Alfr. Webel & Co., Troisdorf.

Wir usberreichen Ihnen in der Anlage je einen Absug der Berichte, die von der Chemie Revisions- und Treuhaud-Gesellschaft m.b.H., Berlin, ueber die Frunfung der Bilansen und der Gewinn- und Verlustrechnungen per 31. Dezember 1935 der Dynamit-Action-Gesellschaft vorm. Alfr. Hobel & Co., Treisderf, und deren Konserngesellschaften sowie ueber den Abschluss des Werkes Nuern-berg/Stadeln erstellt wurden. * * *

Mit deutschem Gruss!

I.G. FARBENINDUSTRIE AKTIENGESELISCHAFT / ZENTRALBUCHHALTUNG ' (ges.) Dencker

Line on Shen

I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main) 20

Blatt

Sentralbuchhaltung

医自己免疫 整體

er 1937 R/S á

> th and 5 HILL.

A CENT

Cobeisrat Professor Dr. Besch Direktor Dr. Gajevski efi, Abb. Selesteriat

Indwignhafen Wolfen-Filmfabrik Frankfurt Berlin

etr.: Bilanspreafung 1936 Dynamit-Action-Gesellschaft vormals Alfred Nobel & Co., Troisdorf

rngesellschaften, won denen susammengefasst sind in dem Teil I solche mit sbeitenden Betrieb in Teil II solche mit stilliegendem Betrieb betregen Role 1996

		開発 くうさ 寄せる			SECTION STATES	10.54
die inkent	S. Rit	1,956	iu.		RH O.	27.6
The Real Property Control of the Con	M-98-0	E. Y. L. M	60-201		¥ 0,	474
Patelliques on		0,003			U 0,	001
Bank- U. Petterheek-		0,397		3.8		
grabbang	HORSE STATE	2,275	ALTERNATION OF THE PARTY OF THE			
Barring the Ta	0.16.0	1,059		机池		
Timesign Edital		1,059				
d mediate	CELE	0,019			Dec.	-
enline oinsohl.		Difference of the last	Collina	如認		
Tertragen	31.55.15	0.026	COL NO			-
	Section 1	18 757	() 中国	图"节	8.0 IE	20 H

goz. St (foor Struss)

Mit deutschem Gruss I.G. FARRENINDUSTRIE ARTIRMESSELISCHAFT Zentralbuchhaltung (gez.) Deneker

And the

(Etch. F cont 'd)

ngerellechaft, Frankfurt (Main) 20

Unsare Zeichen Teg Kentrelbechhaltung 12. Oktober 1938 E/S

Indvigabeten Wolfen-Filmfabrik Frankfurt Berlin

Hilmonomedeng 1937 Specification to miliocheft vermals Nitral Eduil & Co., Troistorf

Kensornge well-schaften, wen deren susamengefanst sind

in Tell I selabe mit absitencem Betrib, in Fell II selabe mit atillingencem Betrieb

10000000000000000000000000000000000000	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
rd.NH 0,427 Hill.	20.00 0,351 Mil. 0,479
Parameters 0,444	11:1
gitale insaline	
# 0.007 # rd.RW 16,468 Mills	rd.RM 0,830 Hill.

Hedl Hitler!

I.O. PARHENINDUSTRIE ARTICHES LISCHET Zentralbuchhaltung (ges.) Denoker

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI- 6/70

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1817

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 28- 21-47

CHIEF IPTOMES

I, Roll C Samples of the lividence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled pages and entitled (missographed (mandwritten)

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Top & Shory to

Bericht des Referats Rohetoffversorgung über die Bilansen 1936

Reichsamt für wehrwirtschaftliche Planung Dezember 1938

in the first the same of	
A Alleganiam Paul	1-17
As Organisation for Bilancarboit	
B. Des girbestespensen in Publica	
O. Dur Bilanusello, seine Ureschen und Bed	seles 7-10
D. Die simelsen Bilandempesentes	10-17
i. Bronging and Verbraich	10-19
2. Industrial	16-15
3. Vende	16-17
II. Me Billmoon in einselben	17-33
J. 100	17-18
2. Hisen und Stahl, Perrolegierungen	18-19
0. Mediciallo	19-42
a. Bolie	
E. Steins und Erden w.E.	22-49
7. Chemikalion	23-49
5. 51s und Fette u.H.	29-30
H. Hols, Papier, Gumai	30-31
I. Loder, Festilien	51-55
II. Bichtlinien der weiteren Arbeiten	33-39
A. 大學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學學	在关于科学 ,但是是

Pür die Aufstellung von Wehrwirtschaftlichen Mob-Plänen ist eine Vorstellung von den zahlenmäßigen Größenordmungen, in denen sich die Versorgung mit mob-wichtigen Gütern im Frieden bewegt, unerläßliche Voraussetzung. Bei der Vielsahl der kriegswirtschaftlichen Unbekannten, deren Größe sich erst im Kriege hermusstellen wird, ist es natürlich von vernherein unmöglich, eindeutige Pläne festsulegen. Auf jeden Fall gibt über ein sahlenmäßiger Überblick über die Versorgung im Frieden hierfür Anhaltspunkte. Ein solches möglichst genaues Bild von der Versorgungslage im Frieden soll die Bilans vermitteln. In diesem Zeitpunkt, we die Aufstellung von brauchbaren Wirtschaftsplänen für den Mob-Fall noch gans im Anfang steht, liegt es nabe, kritische Rückschau auf die Bilansierungsarbeit und swar besonders auf die Bilansen für 1936 su halten.

I. Allgemeiner Teil A. Organisation der Bilansarbeit

Die Bilansen werden von einem für diese Zwecke besondere eingerichteten Refernt "Rohstoffversorgung der deutschen Industrie" betreut. Angesichts der Vielsahl der an den einselnen Bilansen beteiligten Erhebungen und Pachrefente erwies sich die Schaffung einer solchen Clearingstelle als notwendig. Be und eine Stelle vorhanden sein, die für jeden Stoff sofert darüber Aufschluß geben kunn, in welchen Erhebungen er als Erseugung, Verbrauch, Vorrat, Absatz usw. erscheint, sonst wäre die Vollständigkeit der Bilaus nicht irmer gemührleistet. Voraussetzung für die Bilansarbeit war demit die Einrichtung einer großen Stoffwartei, die in ge-

wissen Sinne eir Inhaltsverseichnis der Produktionserhebung 1936 darstellt. In engem Zusammenhang mit dieser produktionsetatistischen Bestandsaufnahme steht die Aufstellung eines Bilansentwurfs, die swar aus sachlichen Gründen vielleicht sogar vorteilhafter vom federführenden Referat erledigt werden könnte, aber um unnötige und zeitraubende Rückfragen su ersparen, praktischerweise ebenfalle grundsätzlich im Phatoffreferat erfolgt. Die weitere Bearbeitung obliegt den Fachreferaten, deren Ermebungen an der betreffenden Bilans beteiligt sind.

Erst die Verarbeitung sämtlicher Abänderungsvorschläge, die redaktionelle Durcharbeitung, der Versand und Aufbau eines Archivs, in dem die Bilanzen eine besonders wichtige Rolle spielen, erfolgt wieder durch das Rohstoffreferst.

Durch Zentralisierung der Rohstoffbilanzen in einem Referst wird die Vollständigkeit, die einigermaßen fristgerechte Fertigstellung und die Einheitlichkeit in der äußeren Form sichergestellt.

Das geschilderte Verfahren gilt für Bilanzen, an deren zahlenmäßiger Erstellung mehrere Referate beteiligt sind, also im überwiegenden Maße. Ein Großteil der Bilanzen enthälte ber auch Zahlen, die ausschließlich von einem einzigen Referat erhoben werden. Hier entfällt daher die Aufgabe einer statistischen Clearing-Stelle, wie sie dem Rohstoffreferat sonst zukommt. Für 1936 wurden aus diesem Grunde sämtliche Holzbilanzen und Lederbilanzen suszuhließlich von den betreffenden Fachreferaten angefertigt.

Bis su einem gewissen Grad gilt dies auch für Öle
und Pette, Steine und Erden, bei deren Bilansaufstellung
im Pachreferat allerdings in erheblichem Maße von Unterlagen des Bilansreferats Gebrauch gemacht wurde, denn
bei beiden Bilansgruppen waren die verschiedensten Referate mit Zahlenangaben beteiligt. In beiden Referaten war
das Interesse an einer selbständigen Bilanzaufstellung
besonders groß. Eine nochmalige Überprüfung und die endgültige äußere Formung erfolgte auch hinsichtlich dieser
Bilanzen, abgesehen von der Rohstoffgruppe Hols, bei dem
Bilansreferat. Die Lederbilanzen wurden im Bilanzreferat
nur redigiert.

Die Argumente, die für eine selbständige Bearbeitung der Bilanzen bei den Fachreferaten sprachen - insbesondere bei ausschließlicher Erstellung der Unterlagen durch ein einziges Fachreferat - treffen gans überwiegend für die Textilbilanzen zu, die bisher noch zum großen Teil vom Bilanzreferat entworfen werden. Eine selbständige Bearbeitung der Textilbilanzen durch das Textilreferat ist erwünscht. Die abschließende äußere Formung der Textilbilanzen durch das Rohstoffreferat erscheint aber weiterhin wecknißig.

Für 1933 wurden nur die Bilanzen für Hols und Leder von den Fachreferaten selbst entworfen. Die sich jetzt verstärkende Tendens sur Erstellung auch des Entwurfs bezeits im Fachreferat ist in den Fällen, wo daran wirklich in Anbetracht der umfangreichen Sachkenntnisse, wie sie nur der Fachreferent mitbringen kann, ein begründetes Interesse besteht, nur zu begrüßen. Gerade bei den obenge-

nannten

nammten Rohstoffgruppen hat sich aber geseigt, daß auch dann an der schließlichen Zentralisation der Rohstoffbilansen in der bisherigen aufgelockerten Form festzuhalten ist, die der Mitarbeit und Einwirkung des Beferenten jeglichen wimschenswerten Spielraum läßt, zugleich das Höchstmaß an Genauigkeit und Eraktheit gewährleistet und für zusammenfischende Auswertungsarbeiten, wie sie gegenwärtig bereits in Ausführung begriffen sind, fruchtbare Möglichkeiten erböffnet.

B. Das Arbeitspensum in Zahlen

Hach dem Arbeitsprogramm waren für 1936 insgesamt
538 Bilanzen su erstellen. Als durchführbar erwiesen sich
davon nur 384, von den restlichen 154 Bilanzen konnten 115
in die genannten 384 hineingearbeitet werden. Ihre besondere Ausführung erwies sich als nicht sinnvoll und war
sum Teil auch statistisch bzw. sachlich unmöglich. 39 Bilanzen konnten mangels ausreichender Unterlagen überhaupt
nicht angefertigt werden.

- Nachstehend die Zahlen der insgesamt für die Vorjahre festiggestellten Bilansen:

1935 : 228 1934 : 14

Für das Jahr 1937, für das nur Zwischenerhebungen durchgeführt wurden, ist mit etwa 200 Bilanzen zu rechnen.

Von den genannten 384 Bilanzen gelangten 348 zum Versend. 36 Bilanzen waren nur zum internen Gebrauch bestimmt. Bierbei handelt es sich um solche Bilanzen, in denen unzuverlässiges Zahlenmaterial, offenbare Unrichtigkeiten, hohe Salden und Mhnliches enthalten waren, die aber in ihrer

ennten Bilansen verteilen sich wie folgt Stoffgruppen (Vergleichesahlen für 1933

	1936	1933
Erse	21	21
Eisen und Stahl, Ferrolegierungen	15	. 12
Wichteisenmetalle	64	22
Kohle	10	1 13
Steine und Erden u. a	48)
Chemikalien	110	83
5le und Fette u.E	42	33
Hols	20	1 12
Sellstoff, Papier	7	
Kautschuk	8	
Leder	9	6
Textilien	30	22
Insgesamt	384	228

1936 und 1933 stehen die Chemikalien bei weitem an der Spitse. 1933 folgten dann die Öle und Fette u.E. 1936 wurden sie bei weitem von den ME-Metallen überholt, deren Bilansen gegenüber 1933 besonders stark ausgebaut wurden. Ihnliches gilt von den Steinen und Erden.

Bilansiert wurden in allererster Linie Robstoffe. Die untersten Produktionsstufen lassen sich statistisch am einwendfreiesten bepöschten. Das liegt an ihrer verhältnismißig kleinen Ansahl und ihrer weitgehenden Einheitlichkeit. Je weiter man aber in der Produktionsstufe aufsteigt, desto größer werden die Schwierigkeiten; die Ansahl der Erkeugnisse aus jenen Robstoffen nimmt mit aufsteigender Produktionsstufe inner mehr ru. Da notwendigerweise dem Erhebungsumfung Granzen gesetst sind, müssen dann bei der Erhebung Gattungebegriffe zu Grunde gelegt werden, deren Rahmen oft so weit gespannt ist, daß eine Mengenziffer über haupt nichts mehr sagt. Die an ihrer Stelle erhobenen Wertsiffern sind aber für die Bilanzierung ohne Bedeutung.

Daneben

Deneben treten aber noch andere, in der einselnen Enhebung begründete Schwierigkeiten. In den Robetoffen besteht bei den einselnen Fachreferat meist ein großes statistisches Intereres; die Frhebungslücken eind daher hier
verhältniemißig gering und die Bilansierung ist entsprechend einfach. Anders bei den Halb- und Pertigfebrikaten.
Die Erzeugung wird meist noch vollständig erfaßt, nur selten dagegen der Verbrauch, und denn in einer Form, die sehr
oft den Vergleich von verschiedenen Erhebungsziffern und damit die Aufetellung einer Bilans nicht mehr suläßt. Hier
sind deher die einselnen Erhebungen noch mehr ineinander zu
versahnen.

Die wichtigsten Rohstoffe konnten daher einigermaßen vollständig bilansiert werden. Aber schon die Bilansen für Halbseug, Guß u.H. aus den einselnen Metallen bereiteten außerordentlich große Schwierigkeiten, so daß zum großen Teil 1935 überhaupt auf ihre Aufstellung versichtet werden mußte, um nur ein Beispiel zu nennen. Die Bilanzierung der Textilien schließt bei den Gespinsten. Gewebe und Gewirke werden nicht mehr bilanziert. Gerade hier würde ihre Außerschtlassung bei Betrachtungen über die Auslandsabhängigkeit s.B. ein gans falsches Bild ergeben.

Anf der anderen Seite findet die verhältnismäßig große insahl der Chemiebilanzen aus der weitgehenden Berlicksichtigung höherer Verarbeitungsstufen ihre Erklärung. Allerdings liegt dies bei der mit naturwissenschaftlicher Exaktheit umrissenen Begriffebestimmung der einzelnen Erzeugnisse besonders nahe. Der außerordentlich große Umfang der Chemieschebungen steht hiermit in engem Eusammenhang.

Auf die Dauer ist natürlich eine Außerachtlassung der höheren Verarbeitungsstufen im Hinblick auf die BewirtSchaftungspläne untragbar. Erst durch Bilanzierung der höheren Vererbeitungsstufen wird die befriedigende Aufstellung von Generalbilanzen, die wirklich über die Gesamtversorgung in einem bestimmten Stoff Aufschluß geben, möglich. Dem Bewirtschaftungsplan darf letzten Endes nur eine solche alle Stufen umfassende Generalbilanz zu Grunde gelegt werden.

C. Der Bilanzealdo, seine Ursachen und seine Bedeutung

Bei vollständiger und richtiger Erfassung aller wirtschaftlichen Bewegungen müßten theoretisch rechte und linke Seite der Bilanz übereinstimmen. Dies ist aber nur selten der Fall; meist ergibt sich als Bilanzsaldo eine mehr oder minder große Differenz. Es leuchtet ohne weiteres ein, daß die Höhe des Bilanzsaldos einen Gradmesser für die Qualität der Bilanz darstellt. Aus einer Erklärung der aufgetretenen Bilanzsalden ergibt sich daher aber auch die große Bedeutung für die weitere Durchführung, Verbesserung und Vervollständigung der Erhebungen. Aus der nachstehenden aufstellung geht hervor, daß von den insgesamt fertiggestellten Bilanzen 1936 nur 37 Bilanzen ohne Saldo schließen.

Die Bilanzsalden nach der Größe (in \$ der Bilanssumme)

	ohne Saldo	2,5		10 \$	20 \$	über 20 ≸	1935 3KPT	den 1935
Rechtssalden Linkssalden		70 48.	36·	47 16	35 9		237 110	152 70
Insgesant 1936 1933			58 35	63 40	44 46	64 34	347	222

Selbst in diesen Bilanzen war meist zunächst ein Saldo aufgetreten, der sich aber ganz eindeutig einer der Bilanzkomponenten zurechnen ließ. Alle übrigen Bilanzen für 1936 schließen mit Salden, davon allerdings 118 noch mit verhältnismäßig geringfügigen Abweichungen der beiden Bilanzseiten (2,5 % der Bilanzsumme), die bereits durch erhebungstechnische Ungenauigkeiten hinreichend erklärt werden könnten.

Bei einem Vergleich mit den beigefügten Zahlenangaben für 1933 ist zu berücksichtigen, daß 1933 einmal vielfach die Vorräte nicht in die Bilanzen mit hineingenommen
und daß sie, wenn sie mit hineingenommen wurden, in ihrer
ganzen Höhe in die Bilanzsumme eingingen, was 1936 nur für
die Vorratszu- bzw. Abnahme gilt. Gewisse Vergleichsmöglichkeiten ergeben sich aber trotzdem. Es wird an den Anteilen der einzelnen Saldengruppen an der Gesamtzahl doch
immerhin erkennbar, daß 1936 in der Herabsetzung der Salden
durchaus nennenswerte Fortschritte erzielt wurden.

Es ist außerordentlich interessant, einmal festzustellen, woraus im allgemeinen die Salden zurückzuführen sind. Eindeutig kann man natürlich die Ursachen nicht festlegen. Immerhin spricht 1936 doch sehr viel für die folgende Gruppierung:

Mahrscheinliche Ursschen der Bilanzsalden 1936

	Fahler der Produktions- orhebung	Febler der Autenhandels- statistik	Richt wrfaßter industrieller Verbrauch	Micht erfæßter sonstiger Verbrauch	Sonstige Ursachen	Insgesant
Rechtswalden	24	- 5	79	122	1	237
Liskstalden	98				22	110
Salden	122	5	79	122	19	347

Wicht erfaßter industrieller Verbrauch kann ohne weiteres als Mangel der Produktionserhebung gewertet werden. Es ergibt sich somit, daß von den 347 Salden allein 201 in Wängeln der Produktionserhebung begründet sind.

Man ist versucht, bei einem Vergleich der Salden nach Rohatoffgruppen auf die verschiedene Qualität der industriellen Produktionserhebungen zu schlißen. Das wäre falsch; denn der jeweils besondere Charakter kommt bei einem solohen verhältnismäßig schematischen Vergleich zu kurs. Die Erze finden nun einmal ausschließlich in der Industrie Verwendung und ergeben daher außerordentlich kleine Salden. Khnliches gilt in fast gleichem Maße von den Steinen und Erden. Und die Kohle wird bereits seit langem statistisch beobschtet, so daß hier fehlerhafte Erhebung kaum noch vorkommen kann. Das Bilanzierungsergebnis ist daher ebenfalls außerordentlich befriedigend. Außerordentlich greß sind aber die Schwierigkeiten, die sich einer Verfolgung des Verbrauchs an Chemikalien in allen seinen Veräutelungen von zum großen Teil außerindustrieller Natur entgegenstellen. Zwangsläufig mußten hier hohe Salden besonders häufig auftreten. Auch die NE-Metallversorgung ist schwer in Bilanzen einzufangen. Wenn man sich diese Gesichtepunkte eindringlich vorhält, dann wird die folgende Aufstellung einigermaßen verständlich.

Die Bilensselden nach der Größe und nach Robstoffgruppen 1936

	kein Seldo	2,5 \$	2,5	10 \$	10 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		insge-
B:04	5	8	6	1		- 1	21
Risen u. Ferrolegierungen		4	4	3	3	1	15
El-Motello	3	10	4	6	12	20	64
male		5	2	2	-	1	10
Steine und Erden u.d	-8	25	5	4	5	3	48
Chesikalien		25	159	27		23	110
Die und Pette		21	7		3	1 .5	42
Pals consections	16	3	*		-	-	20
alletoff, Papier		- 5			-	-	7
Emtechnik		5			1	-	8
Ieder	200	1	1 4		2	-	9
Tentilien	111	5	9	1.	4	2	30
Insgesamt	37	118	58	63	44	64	384

D. Die einzelnen Bilanzkomponenter

1. Erseugung und Verbrauch

Verbrauchs war in ganz überwiegendem Maße die industrielle Produktionserhebung. Hinsichtlich der Erzeugung mag
das auf den ersten Blick unproblematisch sein; denn bei
einer ausgesprochenen Produktionserhebung ist natürlich
eine einigermaßen lückenlose Erfassung der Erzeugung zu
versuten. Daß hier aber noch durchaus Aufgaben zu lösen
eind, ergibt eine Betrachtung der Salden in ihrer Verteilung auf die beiden Bilanzseiten.

In allein 110 Fällen traten in den Bilanzen für 1936 Tänkesalden auf; 98 davon ließen sich mit einiger Bestimmiheit auf Mängel der Produktionserhebung zurückführen.

Rechts-

Rechts- und Linkssalden in den Bilanzen für 1936

	Rechtssalden	idin Gesamt	dber 2,5
Erse	8	8.	
Eisen u.Ferrelegierungen	11		3
ME-Metalle	38	237	18
Koble	5	5	461.0
Steine und Erden u.s	21	19 -	3
Chemikalian	88	18	12
Öle und Pette	31	-11	
Hols	3	200	
Cellstoff, Papier	4	.3	
Kautschuk	5	3	2 -
Leder	8		100
Pextilien	15	14	13
Insgesamt	237	710	62

Man darf allerdings diese Zahl nicht zu schwer nehmen; denn ein gutes Drittel von diesen 96 Salden liegt unter 2,5 %,ist also so klein, daß die praktische Verwertbarkeit der Bilanzen dedurch kaum gefährdet erscheint. Diese Idnkssalden konnen natürlich auf alle möglichen Ureachen zurücksuführen sein. So ist bisweik n eine vollständige Erfassung der Erzeugung durch die Produktionsstatistik einfach unmöglich. Hervorragendes Beispiel hierfür ist die auf dem Umweg über den Saldo erstmalig gelungene Erfassung des Anfalls an Altmetall beim Altmetallhandel (allein in 9 Fällen). Gar nicht se selten dürfte auch der Fall sein, wo des Auftreten eines Linkssaldes auf Doppelzählungen im Verbrauch oder auf überhaupt falsch erhobenen Verbrauch zurückzuführen ist. In der Mdrzahl der ungeklärten Pälle dürften aber wohl Lücken in der Erzeugung der wichtigste Grund für die Linkssalden

sein.

Weit größer sind aber die Schwierigkeiten, die sich einer vollständigen Erfassung des Verbrauchs entgegenstellen. Die Produktionserhebung nimmt beim Industriezweig ihren Ausgang. "Was verbraucht ihr alles" ist ihre Hauptfragestellung. Die technisch sehr schwierige Fragestellung gegenüber allen überhaugt in Betracht kommenden Verbrauchern - "wieviel Kupfer habt ihr beispielsweise verbraucht" - wäre für Bilanzzwecke weifellos vorteilhafter. Einigermaßen vollständig kann die Verbrauchssparte der Bilanz daher bei ausschließlicher Verwendung der Produktionserhebung nur hinsichtlich des Industrieverbrauchs sein, und auch nur dann, wenn eindeutig und klar in allen in Betracht kommenden Erhebungen nach dem betreffenden Stoff gefragt worden ist. Dieses an sich selbstverständliche Erfordernis muß infolge der in der Erhebungstechnik und in den Grenzen der Erhebung selbst begründeten Schwierigkeiten gar nicht so selten unerfüllt bleiben Bei allein 79 Bilanzstoffen waren noch industrielle Verbrauchslücken vorhanden, wie eine Betrachtung der 1936er Bilanzsalden ergibt. Die Schwierigkeit einer Beseitigung dieser Bilanziucken besteht zunächet in ihrer genauen Lokalisierung. Hinsichtlich des außerindustriellen Verbrauchs stehen nur spärliche Materialien zur Verfügung. Das mag vielleicht noch nicht so sehr für die Gresverbraucher Eisenbahn, Fost usw. gelten, ganz gewiß aber vom Handwerk mit seinen oft Tausende zählenden Betriebseinheiten und ganz zu schweigen vom direkten hauswirtschaftlichen Verbrauch, wo es sich oft um Millionen kleinste. Verbraucher handelt, deren Berücksichtigung in der Robstoffbilanz nur unter den größten Schwiepigkeiten möglich int. Der Houptteil der hohin Bilanzsalden, die daher meist auf der rechten Bilanzseite stehen, ist hiere i zurückzeitihren (insgesamt 122 von 237 Rechtssalden).

0

Reichspost nur spärliches Material beizubringen. Bemühungen, über das Wirtschrftsministerium zu diesen äußerst wichtigen Zahlen zu gelangen, blieben erfolglos, angeblich, weil die Rückfragen zu spät erfolgten. Um diesem Einwand 1933, dem Jahr der nächsten großen Generalerhebung, zu begegnen, empfiehlt sich eine möglichst frühzeitige Fühlungnahme mit den in Betracht kommenden Stellen.

Im wesentlichen gibt die Bilanz bisher auf der Verbrauchsseite nur den Industriezweig an, in dem der betreffende Bilenzstoff zum Verbrauch gelangt. Gerade für ihren nunmehr wichtigsten Zweck, für den Bowirtschaftungsplan, ist eine Aufgliederung des Verbrauchs nach der Verwendung für die einzelnen Erzeugnisse von ausschlaggebender Bedeutung; denn einmal ist die Aufgliederung der Industrie nach Industriezweigen recht eft willkürlich und auf jeden Pall organisatorischen Zufälligkeiten unterworfen, und zum anderen können die Verwendungszwecke in den einzelnen Industriezweigen teils kriegswirtschaftlicher Dringlichkeit und teils entbehrlicher Natur zein. In der Aufgliederung des Verbrauchs nach Verwendungszwecken sind zwar schon erhebliche Ansätze zu verzeichnen – das gilt besonders für die chemischen Verwendungszwecke – die Grenzen des Möglichen dürften aber noch längst nicht erreicht sein.

Außenhandel

2. Außenhandel

Zur Ermittlung des Außenhandels ist bei Aufstellung der Bilanzen die Anwendung der Außenhandelsstatistik wünschenswert; denn mit Hilfe dieser umfassenden Statistik ist im weitgehenden Maße eine Kontrolle der zum mindesten hinsichtlich des Verbrauchs und der Vorräte nicht immer ganz vollständigen Produktionsstatistik möglich. Aber oftmals wurden bislang von der Außenhandelsstatistik die Bilanzstoffe nur zusammen mit anderen in Sammelpositionen ausgewiesen. Die kürzlich erfolgte erhebliche Erweiterung der internen Aufgliederung der Außenhandelspositionen ist von praktischer Bedeutung erst für die Bilanzen ab 1939. Die Produktionsstatistik fragt beim Robstoffverbrauch gleichzeitig nach dem Verbrauch an Rohstoffen ausländischer Herkunft. Die auf diese Weise ermittelten recht problematischen Herkunftszahlen wurden bisher sehr häufig behelfsmäßig in die Bilanz als Einfuhr eingesetzt. Sehr oft mag dieser Verbrauch an Rohatoffen ausländischer Herkunft mit dem wirklichen Auslandsbezug übereinstimmen; eine Praxis beim Ausfüllen der Fragebogen in diesem Sinne liegt nahe, denn die Schwiarigkeiten zur Ermittlung des wirklichen Verbrauchs an Rohstoffen ausländischer Herkunft sind recht erheblich. Wenn das aber schon so ist, dann erscheint es überhaupt besser, den Auslandsbezug ausdrücklich zu erfragen. Einmal wird dadurch die bielang unzureichende Außenhandelsstatistik ergänzt - nach der neuen weiteren internen Aufgliederung ist dies zwar nicht mehr so wichtig - und zum anderen ergibt sich dadurch eine Kontrollmöglichkeit für Außenhandels- und Produktionsstatistik. Eine

genauere Beurteilung der Auslandsabhängigkeit einzelner Betriebe und Industriezweige (Aufstellung von Regionalbilanzen) wird auf diesen Wege ehenfalle möglich. Gleichzeitig würden dadurch den Auslandsabsatzzahlen der Produktionestatistik gleichwertige Bezugszahlen gegenübergestellt.

In den Bilanzen für 1936 wurde daher von den beiden verfügbaren Quellen in recht opportunistischer Weise Gebrauch gemacht, wie sich auch aus der folgenden Tabelle ergibt:

Die Quellen der Außenhandelsangaben in den Bilanzen für 1936

	Außen- handels- statistik	Produkti- onsstati- stik	Außenhan- dels- u. Produkti- ons- statistik	Sonstige Quellen (Schätzun- gen u.ä.)
Erze	9	11		1
Metalle	. 22	55		. 2
Kohle	6	4	-	-
Steine u.Erden u.H.	17	28	1000	3
Chemikalien	31	76	2	1
Öle und Fette u.ä	28	13	1	- / - 3
Holz, Zellstoff, Papier	9	11	7	2,546
Kautschuk	5 -	3	-0.10	
Leder	. 9	-	9-3-0	- 1
Textilien	24	6		
Insgesamt	160	207	, 10	7

Aus der Zusammenstellung werden die besonders großen Lükken der Außenhandelsstatistik hinsichtlich der Metalle und der
Chemikalien ersichtlich, wo die Aufgliederung für 1936 für Bilanzzwecke noch völlig unzureichend war. Auf der anderen Seite ist auf die recht weitgehende Aufgliederung hinsichtlich
der Cle und Fette und der Textilien hinzuweisen. Insgesamt

wurden von 384 Bilanzen nur 160 unter ausschließlicher Verwendung der Außenhandelsstatistik bei Ermittlung des Außenhandels aufgestellt. Bei allen übrigen mußte zur Produkticnsstatistik, also zu einem Behelf, gegriffen werden. Nichts
unterstreicht mehr die außerordentliche Dringlichkeit des
Ausbaus der Außenhandelsstatistik, wie er jetzt endlich in
die Wege geleitet worden ist.

3. Vorräte

Erhebliche Lücken weist noch die Erfassung der Vorratsbewegung auf. Allzu störend hat sich dies allerdings für die Bilanz selber nicht bemerkbar gemacht, denn die Vorräte spielen in der Bilanz gegenüber den anderen Komponenten keine so große Rolle. Darum war auch die 1936 gegenüber 1933 unterschiedliche Behandlung der Vorräte - 1933 wurden die Vorräte zum großen Teil gar nicht mit in die Bilanz hineingenommen abgesehen von einigen Sonderfällen von untergeordneter Bedentung. Aber auch wenn die Vorräte in der Bilanz in ihrer absoluten Höhe nur in der Bilanzvorspalte erscheinen und lediglich die Vorratszunahme bzw. -abnahme in die Bilanzsumme mit eingeht, so besteht doch gerade aus wehrwirtschaftlichen Gründen ein besonders großes Interesse an ihrer vollständigen Berücksichtigung. Die Lücken sind meist außerindustrieller Natur und daher durch die Produktionserhebung nicht zu schlie-Ben. Wichtig ist insbesondere eine stärkere Erfässung der Großhandelsvorräte auf dem Wege über die Überwachungsstellen. Bigher ist hierauf von den Fachreferaten nun ganz selten geachtet worden. Dem Bi anzreferat selber fehlt natürlich die Kenntnis der einzelnen Informationsquellen. Man muß sich allerdings vor übertriebenen Erwartungen hinsichtlich dieser

Großhandelsvorräte hüten. In den Pällen, wo sie berücksichtigt wurden, waren sie kaum von wesentlichem Einfluß auf die Gesamtvorratelage. Der Kreis der Güter, bei denen besonders große Handelsvorräte üblion sind, ist begrenzt. In einem solchen Pall trat die Außerschtlassung der Handelsvorräte allerdings äußerst unangenehm in Erscheinung, nämlich bei der Bilanz für Baumwolle, wo für 1936 noch keine Handelsvorratszahlen zu ermitteln waren.

Von gewisser Bedeutung dürften im Laufe der letzten
Zeit allerdings auch die Wifo-Vorräte und die Nationale
Reserve geworden sein. Zu diesen Zahlen besteht unverständlicherweise kein Zugang. Die befriedigende Erstellung von
Bilanzen für ausgesprochene Mangelstoffe wird damit unmöglich gemacht.

II. Die Bilenzen im einzelnen A. Erze

Die Erzbilanzen sind im großen und ganzen els gelungen zu bezeichnen. Das ist mit in erster Linie der leichten statistischen Erfaßbarkeit der Erze zu verdanken. Denn meist handelt es sich bei ihnen um wenige Erzeuger und Verbraucher. Statistisch-erhebungstechnische Schwierigkeiten bestehen kaum. Von den insgesamt engefortigten 21 Erzbilanzen liegt daher allein bei 13 der Saldo unter 2 1/2 % und bei weiteren 6 unter 5 %. Bei den nicht einmal 2 1/2 % erreichenden Salden und wohl auch noch bei den unter 5 % liegenden Salden würden allein erhebungstechnische Ungenauigkeiten zur Erklärung genügen.

Die Bilanzen wurden sowohl auf Effektivmengen als auch auf Metallinkalte abgestellt; infolge weitgehender Anwendung von geschätzten Metallinhalten ergeb sich bisweilen ein

rechter Effektivsaldo und ein linker Metallinhaltssalde oder umgekehrt. Bei den außerordentlich kleinen Balden hat dieses statistische Kuriosum natürlich keine Bedeutung für die praktische Anwendung. Eine einzige Bilanz weist einen Saldo größeren Ausmaßes auf, die Bilanz für Cadmium-Vormaterial. Offenbar wurde die Erzeugung dieses Stoffes nicht vollständig erfaßt (Verwertung von Rückständen der chemischen Industrie).

Bei einer Reihe der Erzbilanzen waren zunächst recht erhebliche Salden aufgetreten. Da aber Erzeugung, Verbrauch und Vorräte eindeutig festlagen, konnten die Salden durch Abänderung der allein problematischen Einfuhr zum Verschwinden gebracht werden. Die Einfuhr wurde der Produktionsstatistik entnommen, die ja bekanntlich nur den Auslandsbezug erwäßt, soweit er in dem betreffenden Jahr zum Verbrauch gelangt.

B. Eisen und Stahl, Ferrolegierungen

Ausgesprochene Rohstoffe lassen sich verhältnismäßig leicht bilanzieren, wie die Erzbilanzen zeigen. Je weiter man aber in der Produktionsstufe aufsteigt, desto größer werden die Bilanzierungsschwierigkeiten. Das wird bei Betrachtung der Metallbilanzen eindeutig klar. Roheisen und Rohstahl sind in ihrer Bedeutung klar umrissen und die Bilanzsalden daher entsprechend gering. Beim Halbzeug/dagegen liegt die rechte Seite höher als die linke Seite - es ergibt sich ein knapp 3 siger Linkssalde, der vie leicht auf zu hoch ausgewiesenen Verbrauch zurückzuführen ist - und noch sehr viel erheblicher ist der Salde der Bilanz für Guß aus Eisen und Stahl. Bei den Walzwerkserzeugnisse.

ist der Rechtssaldo zwar geringfügig. Die Bilanz ist aber so umfassend, daß sie ins Einzelne gehende Schlüsse nicht mehr zuläßt. Ihre Aufgliederung ist daher erwünscht, würde jedoch beträchtliche Änderungen der bisherigen Erhebungsgrundlagen verursachen.

Für 1536 wurde erstmalig der Metallschrott erfaßt.

Sämtliche Metallschrottbilanzen - hier also die Bilanzen
für Eisen- und Stahlschrott - schlicßen mit ganz erheblichen linksseitigen Salden, die eindeutig in der Außerachtlassung des Altmetallhandels ihre Erklärung finden. Sie
ermöglichen erstmalig ein Erkennen der Bedeutung des
Schrotthandels für die deutsche Metallwirtschaft.

Von den Bilanzen für Ferrolegierungen können von den 9 insgesamt angefertigten Bilanzen nur 4 als befriedigend bezeichnet werden. Bei 3 Bilanzen liegen die Salden zwischen 5 und 10 % und bei den restlichen 2 sogar zwischen 10 und 20 %, wobei noch als erschwerendes Moment hinzukommt, daß bei einer der letzteren Bilanzen der Saldo auf der linken Seite steht. Schwierigkeiten bereitete bei all diesen Bilanzen insbesondere die genaue Festlegung des Legierungsmetallgehaltes, der nicht immer vollständig erhoben worden ist und dann geschätzt werden mußte. Die Ausfüllung dieser zum Teil noch vorhandenen Erhebungslücken ist im Interesse der einwandfreien Bilanzierung erwänscht.

C. Nichteisenmetalle

Die NE-Metalle stehen unter den Rohstoffbiltazen ...
mit ihrer Gesamtzahl an zweiter Stelle. Insgesamt wurden ...
64 Bilanzen erstellt, von denen 18, also 1/3, einen Saldo

unter 5 % aufweisen. Im großen und genzen spiegeln die Bilanzen statistisc's rethodisch das gleiche Bild wider. wie die Eisenbilangen. Das Rohmetall läßt sich verhältnismaßig gut bilanzleren, z.T. völlig unbefriedigend sind dagegen die Bilanzen für die weiteren Verarbeitungsstufen wie Halbzeug, Suß, Warmpreßteile. Die Schrottbilanzen schließen wiederum mit dem außerordentlich aufschlußreichen Linkssaldo, dessen Erklärung sich wie bereits. oben bemerkt wass der fehlenden Berücksichtigung des Altmetallhandels ribt, und damit in einem gewissen Sinne ein statistisches Positivum derstellt. Erklärungsmöglichkeiten für die im übrigen meist vorhandenen Rechtssalden sind zwar vorhanden in der Außerachtlassung des außerindustriellen Verbrauchs; Verkehrsunternehmungen, Handwerk und die Vielzahl der Hauswirtschaften blieben ja in den Bilanzen meist unberücksichtigt. Allein, welcher Anteil diesen Verbrauchergruppen im einzelnen zuzurechnen ist, kann nicht einmal geschätzt werden. Hinsichtlich der großen Verkehraunternehmungen dürfte wohl in Sukunft mit Abhilfe zu rechnen sein. Aber auch hinsichtlich der weiteren Verbraucher wäre zu überlegen, ob mit Hilfe einer Erfragung der Absatzrichtung beim Erzeuger nicht nenhen werte Verbesserungen der Bilanz möglich sind.

Im einzelnen ergibt sich für die Nichteisenmetalle dus folgende Bild:

Die Kupferbilanzen können als einigermaßen geglückt bezeichnet werden, wobel allerdings das vollständige Pehlen eines Bilanzen des in der Kupferhalbzeugbilanz kein Anlas zu allzuweltgebenden Schlüssen sein derf. Denn hier warde der Saldo durch Gleichsetzung mit den außerindu-

striellen

striellen Verbrauch an Kupferdraht für den Freileitungsbau beseitigt. Die Schrottbilanz weist einen linksseitigen Saldo auf.

Für die Kupferlegierungen sieht das Bild bereits ganz anders aus. Die Schwierigkeiten, die sich hier einer genswen Bilanzierung vor allem hinsichtlich des Verbrauchs entgegenstellen, sind außerordentlich groß. Mit einer einwandfreien Bilanzierung dieser Stoffe ist vorläufig nicht zu rechnen. Das gilt bereits für Messing und Tombak und ganz besonders für die übrigen Kupferlegierungen, die in einer Bilanz zusammengefaßt wurden. Es ist zweifelhaft, ob es angesichts der außerordentlichen Schwierigkeiten bei Erfassung und Zuordnung der einzelnen Legierungen überhaupt in Zukunft möglich sein wird, hier befriedigende Bilanzen aufzustellen.

Unbefriedigend sind auch die Nickelbilanzen. Bereits die Rohmetallbilanz schließt mit einem, wenn auch geringen Linkssaldo. Halbzeug und Guß weisen einen Linkssaldo in beachtlicher Größe auf. Eindeutige Erklärung dieser Salden ist nicht möglich.

Die weiteren Hauptmetalle wie Blei, Zink, Zinn, Aluminium zeigen durchweg ein gleiches Bild. Die Salden bei den höheren Verarheitungsstufen sind durchaus beträchtlich, finden aber Erklärung in der nur teilweisen Erfassung des Verbrauches durch die industrielle Produktionserhebung. Soweit kleinere Salden auftreten, liegen sie im Bereich der statistischen Fehlergrenze und sind daher unbedenklich.

Etwas anders sieht es noch bei den seltenen Nichteisenmetallen sas. Antimon, Kudmium, Zirkon schließen mit bisher ungeklärten hohen Linkssolden. Eine weitere Anzahl dieser Bilanzen ergibt reichlich hohe Rechtssalden, die bei Wismut, Kalzium und Tantal in Erhebungsmängeln ihre Erklärung finden. Bei Quecksilber konnte eine eindeutige Erklärung nicht gefunden werden.

Der augenblickliche Stand der Nichteisenmetallbilanzierung muß noch als unzureichend bezeichnet werden. Das ist
in der Eigenart des besonders schwierigen Stoffes begründet.
Eine Verbesserung ist im wesentlichen von der sehr schwer zu
ermöglichenden Erfassung des außerindustriellen Verbrauchs
abhängig.

D. Kohle

Die Bilanzierung der Kohle ist recht unproblematisch.

Als fruchtbar hat sich die gleichzeitige Verwertung der Unterlagen, die vom Reichskohlenverband herausgegeben werden, erwiesen. Die Steinkohlenkoksbilanz schließt ellerdings mit einem rd. 4 %igen Linkssaldo, der vielleicht aus Doppelzählungen seine Erklärung findet. Für Braunkohlenschwelkoks wurde erstmalig eine im ganzen recht befriedigende Bilanz nufgestellt. Der verhältnismäßig hohe Saldo in der Bilanz für Holzkohle findet in ihrer großen Bedeutung für außerindustrielle Zwecke seine Erklärung.

E. Steine und Erden u. H.

Die Bilanzen für Steine und Enden ergeben im ganzen ein verhältnismäßig günstiges Bild. Bei 33 von insgesamt 48angefertigten Bilanzen dieser Rohstoffgruppe ist der Saldo nicht größer als 2,5 %. Dieses günstige Verhältnis ist in erster Linie darauf zurückzuführen, daß sich der außerindustrielle Verbrauch, für den hier zunächst keine Angaben gewacht werden konnten, verhältnismäßig eindeutig schätzen ließ.

sand-Bilanz auf, der sich aber wohl mit hoher Wahrscheinlichkeit auf zu gering erhobene Erzeugung zurückführen
läßt. Keine eindeutige Erklärung läßt sich für die mehr
als 10 % betragenden Salden der Bilanzen Optisches Rohglas und Speckstein und Talkum finden. Alle übrigen Bilanzen mit größeren Salden sind hinsichtlich des Verbrauchs
noch unvollständig, so fehlen beim gebrannten Gips der
Kleinverbrauch in Form von Modellgips, der Verbrauch für
des Kunst- und Bauhandwerk, bei Kieselgur die Verarbeitungsverluste und nicht erfaßter industrieller Verbrauch,
bei Kreide der Verbrauch als Farbenverschnittmittel, Zahnpflegemittel u.dgl., beim Schmirgel und wohl auch bei Siliziumkarbid und Elektrokorund der Verbrauch der Eisenund Metallindustrie.

F. Chemikalien

Die Chemikalien stehen mit 110 Bilanzen von insgesamt rd. 384 angefertigten Bilanzen an erster Stelle. Das erklärt sich einmal aus der Mannigfaltigkeit der chemischen Stoffe, zum anderen aber auch aus ihrer verhältnismäßig großen Eignung zur statistischen Erfassung. Die Schwierigkeiten bei ihrer Ermittlung sind infolge der großen Einheitlichkeit längst nicht so groß wie bei den höheren Verarbeitungsstufen beispielsweise der Metalle, wo eine

Bilanzierung

Bilanzierung der letzten Produktionsstufe, etwa der Werkzeuge, Maschinen u.ä. atatistisch völlig unmöglich ist.Die
Schwierigkeiten bestehen hier mehr in der Bewältigung des
besonders umfangreichen Stoffes. Die Chemikalien wurden untergegliedert in: a) Mineralöle und Teerprodukte, b) anorganische Chemikalien, c) organische Chemikalien.

Die industrielle Produktionserhebung erfaßt nur
e in en Sektor der Volkswirtschaft. Das ist für die Mineralöl- und Teerproduktion von besonders großem Nachteil;
enn hier spielen die außerindustriellen Wirtschaftssektoren eine besonders beträchtliche Rolle. Die Aufstellung von
Bilanzen für flüssige Treibstoffe, Schmieröle und Fette erwies sich als unmöglich, da das Verbrauchsschema sich dann
über die gesamte Volkswirtschaft hätte erstrecken müssen,
wofür die Produktionserhebung keine Unterlagen liefert.
Auch andere Quellen waren hierfür nicht verfügbar, wie
überhaupt das Problem einer restlosen Erfassung der einzelnen Treibstoffverbraucher recht große Schwierigkeiten
bereitet und wohl selbst durch Befragung der großen Absatzorganisationen nur unbefriedigend gelöst werden könnte.

Auch die übrigen Mineralölbilanzen schließen nur zum Teil mit erträglichen Salden ab. Besonders Benzin für Extraktions- und Lösungszwecke wird längst nicht ausschließlich von der Industrie verbraucht. Fast 40 % beträgt der außerindustrielle Verbrauch, wie sich aus dem Bilanzsalds ergibt.

Für Bitumen aus Erdöl konnte ebenfalls nur zum Teil eine eingehende Verbrauchsaufgliederung gegeben werden. Der Saldo, der seine Erklärung in erster Linie aus der Außer-

achtlassung

senders schwierig erwies sich auch eine Aufgliederung der Generalbilanz für Ruß. Die Generalbilanz schloß mit ganz unbedeutendem Saldo, ihre Unterbilanzen Öl- und Flammruß und Gasruß dagegen mit einem beträchtlichen Rechts- bzw. Linkssaldo, der offenbar auf gegenseitige Verwechslung der Rußsorten bei Ausfüllung der Fragebogen zurückzuführen ist. Die Aufgliederung der Rußbilanz muß damit als statistisch unmöglich bezeichnet werden; denn die Fragestellung der Erhebung war völlig eindeutig. Die Aufstellung einer Azetylenrußbilanz konnte infolge mangelhafter Erhebung des Auslandsbezugs überhaupt nicht vorgenommen werden.

Befriedigende Bilanzen waren nur für ausgesprochene Rohstoffe möglich, also Erdöl, Braunkohlen- und Steinkohlenteer.

Von den 110 insgesamt angefertigten Chemiebilanzen entfallen allein 59 auf anorganische Chemikalien. 26 weisen darunter einen Saldo von weniger als 5 % auf und können also als geglückt bezeichnet werden. Bei 14 Bilanzen liegt der Saldo zwischen 5 und 10 % und bei den restlichen 19 ergeben sich Salden über 10 %, darunter allein bei 10 über 20 %. Die 19 Bilanzen mit mehr als 10 %igem Saldo bedürfen einer näheren Betrachtung. Es handelt sich im einzelnen um folgende:

Bilanzstoff

Bilanzstoff	Mutmaßliche Ursache der Saldos	Rechtssaldo - Linkssaldo +
Akaliferrocyanide	constiger Industrie- verbrauch	
Aluminiumkalium- sulfat	Verbrauch der Textil- industrie	-
Bariumeulfat	Verbrauch des Maler- gewerbes	·
Chlorkalk	Verbrauch für Luft- schutzzwecke	-
Flussäure	Falsche Schätzung b.d.Glashütten	4-4
Pluoride	Verbrauch der Bau- industrie	77
Kaliumpermanganat	Verbrauch d.Kranken- häuser u.Haushalte	- 1
Lithopone	Verbrauch des Maler- gewerbes	- 00
Magnesiumohlorid	nicht erfaßte Erzeu- gung	
Natriumbisulfat	Erhebungsfehler	-
Watriumchlorat	Verbrauch der Privat- bahnen	- 11
Seda	Direktverbrauch	-
Matriumsulfit	sonstiger Industrie- werbrauch	
Natriumthicaulfat	Direktyerbrauch (Photo)	4. 93
Natronwasserglas	Baugewerbe u.Direkt- verbrauch	
Quecksilberchlorid	Erhebungsfehler	· -+ II-
Salzsäure	Direktverbrauch, un- verwertbare Erzeug.	
Schwefeldioxyd	Erhebungsfehler	
Zinkoxyd	Direktverbrauch	-,

Durchweg ist bei diesen Bilanzen, die man bei Anlegung eines scharfen Maßstabes als fehlgeschlagen bezeichnen müßte, fehlender Verbrauch die wichtigste Ursache des Saldos. Dafür spricht rein statistisch schon die Tatsach; daß der Saldo fast immer, von 2 Fällen abgesehen, auf der

rechten Seite der Bilanz steht. Lediglich bei den Bilanzen für Flußsäure, Magnesiumchlorid und Quecksilberchlorid liegen in der Echebungstechnik und -methodik begründete Mängel vor. Bei der Flußsäurebilanz, die auf HF abgestellt wurde, mußte der HF-Inhalt des Verbrauchs der Glashutten, dem weitaus wichtigsten Verbraucher, mangels Erhebungsunterlagen gese zt werden. Bei Magnesiumchlorid, einer Bilanz mit hohea Linkssaldo, läßt sich die genaue Erzeugung nicht feststellen. Die Vermutung, daß es sich bei der fehlenden Erzeugung um geschmolzenen Carnallit handelt, konnte nicht bewiesen werden. Endlich ergab sich bei der Bilanz für Quecksilberchlorid ein hoher Linkssaldo, der wahrscheinlich auf Doppelzahlungen im-Verbrauch zurückzuführen ist, eine Vermutung, für die aber ebenfalls der Beweis nicht erbracht wurde. Bei allen anderen Bilanzen war meist sonstiger Verbrauch, der nicht genau zahlenmäßig festgelegt werden konnte, der Anlaß für dem Saldo, darunter zum Teil auch noch lückenhafte Erfassung des Industrieverbrauchs.

Bei den organischen Chemikalien entfallt ein großer Teil der Bilanzen auf die Saldengruppe 5 - 10 % (13). 14 anzen weisen Salden mit mehr als 10 % auf. Nachstehend ihre Ursache:

Bilanzstoff

Bilanzstoff	Ursache	Rechtssaldo Linkssaldo +
Aktivkohle	sonstiger Verbrauch .	1000
Xthyläther		Cortion Bar
Xthylalkohol	Verbrauch als Brenn- spiritus, Industrie- verbrauch	
Amylalkohol	sonstiger Verbrauch	- L
Essigsäure	Verbrauch der Haushalte	3
Glykol	sonstiger Verbrauch	
Kresole		
Methylacetat		
Milchzucker	unvollständig erhobene Erzeugung	
Oxalsäure	Verbrauch der Textil- industrie	
Stärke .	Bäckereien, sonstiger Direktverbrauch	
Tetrachlorkohlen - stoff	sonstiger z.T.Indu- strieverbrauch	建筑基本
Trichloräthylen	sonstiger z.T.Indu- strieverbrauch	
Weinsäure	sonstiger z.T.Indu- strieverbrauch	4 5 1

Bei den aufgeführten Bilanzen kommt ein Linkssaldo nur in einem Falle vor, nämlich in der Milchzuckerbilanz. Er ist auf unvollständige Erfassung der Erzeugung zurückzuführen. Im übrigen handelt es sich außschließlich um Verbrauchslücken und zwar überwiegend um außerindustriellen Verbrauch.

Eine Besprechung aller Bilanzen mit geringen Salden würde zu weit führen. Auch bei einem großen Teil von ihnen ist die Ursache des Saldos im außerindustriellen Verbrauch zu erblicken. In einer Reihe von Fallen wurde aber auch der industrielle Verbrauch nicht vollständig erfaßt. Das

scheint

scheint beschders hinsichtlich des Chemikalienverbrauchs der Textilindustrie zuzutreffen. Die Erklärung ist in der Unmöglichkeit der Erfassung aller kleinen und kleinsten Verbraucher zu suchen.

G. Öle und Fette u.ä.

Die Öle- und Fettebilanzen wurden ganz überwiegend im Fachreferat erstellt. Das Gesamtergebnis ist recht günstig. Bei 23 von 42 insgesamt angefertigten Bilanzen beträgt der Saldo weniger als 2 1/2 %. Als fehlgeschlagen müssen 8 Bilanzen (mit mehr als 10 %igem Saldo) bezeichnet werden. Bei diesen 8 Bilanzen handelt es sich meist um weniger wichtige Stoffe oder aber um solche, die der systematischen Vollständigkeit halb er bilanziert wurden, und swar im einzelnen um folgende: Baumwollsaatöl, Holzöl, Sonstige pflanzliche Öle und Fette, Wollfett, Pflanzliche Öle und Fette unbekannter Art, Harzole, Senfsaat, Sesam.

Lücken in der Erfassung des Verbrauches sind in den meisten Fallen auch hier Ursache des hohen Saldos. Die Ölsaaten-Senfsaat und Sesam-stellen ganz unbedeutende Posten in der Gesamtverscrgung dar und ähnliches gilt auch vom Baumwollsaatöl und Wollfett. Die Bilanz "Pflanzliche Öle und Fette unbekannter Art" hat nur im Bahmen eines Gesamtversorgungsbildes Bedeutung, in dem sie ein rechnerisches Schlußglied darstellt. Auf der rechten Verbrauchsseite ist hier eine große Anzahl von Verbrauchern von im einzelnen nicht in der Erhebung genannten Ölen und Petten aufgeführt. Die Zahl der nicht genau namentlich ausgewießenen Erzeugnisse ist naturlich wesentlich geringer; uaraus einklärt sich der übersus große Linkssalde.

Die Vereinigung von zwei Verarbeitungsstufen (rohes, raffiniertes und gehärtetes Öl) in einer einzigen Bilanz erwies sich bei den pflanzlichen Ölen und Fetten durchweg als sinnvoll. Sie wurde für 1936 erstmalig durchgeführt.

H. Holz, Fapier, Gummi

Die Bilanzen für Holz wurden ausschließlich im Fachreferat erstellt, so daß sich ein näheres Eingehen auf sie
erübrigt. Das Bilanzierungsergebnis ist sehr gut, es wurden 20 Bilanzen erstellt, davon allein 19 chne bzw. mit
einem Saldo unter 2 1/2 %. Allerdings wurde bei den außerindustriellen Verbrauchern weitgehend von Schätzungen Gebrauch gemacht.

Auch die Bilanzen der Rohstoffgruppe Papier schliessen recht günstig ab. Für Zeitungsdruckpapier ergibt sich
zwar noch ein Linkssalde. Er kann aber aus der Eigenart,
des Gegenstandes, die Überschneidungen mit anderen Papiersorten in gewissem Umfange zulaßt, ohne weiteres erklärt
werden. Abgesehen von der Bilanz für Kunstfaserzellstoff
liegen bei sämtlichen Zellstoffbilanzen die Salden unter
2,5 %. Kunstfaserzellstoff ist in seiner Verwendung nicht
eindeutig bestimmt. Er geht zwar überwiegend in die Kunstseiden- und Zellwellindustrie, aber andere Verwendung, die
in der Bilanz mangels Erhebungsunterlagen nicht berücksichtigt werden konnte, ist durchaus möglich. Die Bilanz
schließt entsprechend mit einem 10 %igen Kechtssalde.

Bei den Bilanzen der Gruppe Gummi machte di Erstellung der Guttaperchabilanz große Schwierigkeiten. Die Bilanz schließt mit einem recht erheblichen Linkssaldo, der auf unzureichende Erfassung des Auslandsbezuges zu-

rückzuführen

rücksuführen ist. Theoretisch müßten Verbrauch und Einfuhr plus Vorratsentnahme übereinstimmen. Bei künftigen Erhebungen ist daher der Prageformulierung beim Guttaperchaverbrauch größere Aufmerksamkeit zu widmen. Über 10 % liegt der Salde in der Bilans für Gummilösungen, was aus der fehlenden Berücksichtigung des außerindustriellen Verbrauchs auch hier seine Erklärung findet.

I. Leder, Textilien

Die Bilanzen für Häute und Leder wurden im Fachreferat angefertigt. Bei den Häutebilanzen macht die Erfassung von Erzeugung und Einfuhr ganz erhebliche Schwierigkeiten. Es mußten weitgehend Schätzungen vorgenommen werden. Der Anfall wurde unter Zugrundelegung der erhobenen Schlachtungsziffern und von Durchschnittsgewichten errechnet. Der immerhin nennenserte Linkeselde in der Rindshäutebilanz und der 10 sige Salde in der Bilanz für Kalbfelle findet hieraus seine Erklärung.

Auch die Lederbilanzen weisen infolge weitgehender Anwendung von Schätzungen nennenswerte Salden auf, so besonders die Oberlederbilanz, wo für die Vorratsbewegung überhaupt und beim Verbrauch für die hier ausschlaggebende Schuhindustrie nur errechnete Annäherungswerte eingesetzt werden konnten. Für Bodenleder und sonstige Lederarten gilt ähnliches.

So günstig wie die anderen Bilanzen für Rohetoffe tierischer und pflanzlicher Herkunft schneiden die Textilbilanzen nicht ab. 15 Bilanzen weisen einen unter 5
liegenden Saldo auf bei einer Gesamtzahl von 30. (Von diesen 1; trittaber bei einer ganzen Reihe ein Linkssaldo
auf, der auf häufige Überschneidungen zwischen den ein-

zelnen Bilanzstufen schließen läßt). Bei folgenden 6 Bilanzen erreicht der Saldo sogar mehr als 10 % der Bilanzsummet Wollkämmlinge und Wollabgänge aller Art, Baumwolle,
Linters, Zellwollgarn und -zwirn, Reißzellwolle, Kokosfasern und -garne.

Bei den 3 letzten der gepannten Bilanzen handelt es sich wiederum um unvollständige Erfassung des Verbrauchs. Besonders unangenehm ist der recht hohe linksseitige Saldo in der Baumwollbilanz. Die Lagerbestandsverminderung beim Großhandel konnte hier noch nicht berücksichtigt werden. Hier liegt einer der wenigen Fälle vor, in denen die sonst an Einfluß relativ bedeutungslose Bestandsentwicklung beim Handel das Bilanzbild wesentlich ändert. Pür 1937 ist mit Großhandelszehlen für Baumwolle zu rechnen, so daß eine bedeutende Verbesserung der Bilanz eintreter wird. Bei den Wollkämmlingen und -abgängen scheint die Erzeugung nicht vollständig erfaßt zu sein. Bei Linters bestanden Unklarheiten hinsichtlich Einfuhr und Umrechnung.

Bei einer ganzen Reihe der Bilanzen mit geringeren Salden steht dieser selbst auf der linken Seite. Das ist bei folgenden Bilanzen mit einigermaßen nennenswerten Salden der Fall: Wolle, roh; Tierhaare, gewaschen; Tierhaargarn und -zwirn, Baumwollabfälle, Flachs.

Stichhaltige Erklärung dieser Linkssalden ist außerordentlich schwierig. Besonders unangenehm ist natürlich,
daß gerade bei Rohwolle wieder ein gant beträchtlicher
Linkssaldo auftritt. Die beiden wichtigsten Textilbilanzen
- Wolle und Baumwolle - ergeben damit ein recht unbefriedigendes Bild von der Gesamtversorgung. Für gewaschene
Tierhaare und Flachs gilt ähnlicher Doppelzählungen kön-

N 6/70-

nen kaum vorhanden sein, und etwa noch unberücksichtigte Vorräte würden das Gesamtbild sicher nicht entscheidend ändern. Möglicherweise haben sich bei Umrechnung der verschiedenen Waren auf einheitliche Basis Fehler eingeschlichen. In gewissem Umfange kommen wohl auch Überschneidungen der einselnen Produktionsstufen in Batracht.

III. Richtlinien der weiteren Arbeiten

- 33 -

Die Bilanz ist das erste Auswertungsergebnis der industriellen Produktionserhebungen. Natürlich kann ein Bewirtschaftungsplan nur dann Bedeutung erlangen, wenn er die außerordentlich zahlreichen Beziehungen und Verästelungen der gesamten Rohstoffwirtschaft bis ins letzte hinein berwesichtigt. Der Darstellung dieser zum Teil überaus komplizierten Beziehungen dient die Aufstellung von Stammbäumen, die unmittelbar auf den Bilanzen aufbaut. Es wäre eine Verkennung des den Stammbäumen zugrunde liegenden Prinzips, wollte man ihr Wesen nur in der naturwissenschaftlichen Verknüpfung der einzelnen Produktionsstufen und Industriezweige sehen. Das wichtigste an ihnen ist zweifellos die Darstellung exakter volkswirtschaftlicher Grössenordnungen für naturwissenschaftlich oft durchaus einfache Zusammenhänge. Der Stammbaum wird diesem praktischen planwirtschaftlichen Erfordernis durch Verbindung von mehreren Bilanzen gerecht; er kann also nur dann angefertigt werden, wenn Bilanzen vorhanden sind.

Nachdem nun bereits seit 1933 Bilanzen vorliegen, 1936 vollständig erledigt ist und bereits für 1937 Bilanzen erstellt werden, mit deren verhältnismißig schneller Fertigstellung zu rechnen ist, ergeben sich beträchtliche Mög-lichkeiten

lichkeiten für weitere Auswertungsarbeiten. Gedacht wird sunächst an die Aufstellung von "dynamischen Bilanzen" (vgl.Anlage 1).

NI=6110

Die für ein Jahr aufgestellte Versorgungsbilans kann, obwohl sie susschließlich dynamische Faktoren enthält, die, - man möchte fast sagen - sur Statik erstarrt sind, als statische bilanz bezeichnet werden, umsomehr als sie keinerlei Entwicklungsmerkmale aufweist. Erat durch Aneinanderreihung von mehreren Jahresbilanzen (dynamische Bilanz)wird man auch der volkswirtschaftlichen Dynamik gerecht. Bei der großen Umständlichkeit und Schwierigkeit der Bilanzaufstellung wird man allerdings bei Anfertigung von Wirtschaftsplänen zunächet noch mit statischen (Jahres-)bilanzen auskommen müssen; auf längere Sicht kommt aber nur eine Anwendung dynam' scher Bilanzen in Betrecht.

Es liegt auf der Hand, daß einem Ausbau der Stammbäume nach der Entwicklungsseite, wie er durch dynamische Bilanzen ermöglicht wird, ebenfalls erhebliche Bedeutung zukommt.

Die Aufstellung von dynamischen Bilanzen ist aber noch aus anderen Gründen von recht erheblicher Bedeutung für die weitere Durchführung der Arbeit. Nachdem eich nun die Aufstellung von Jahresbilanzen eingespielt hat, ergibt sich als naheliegende neue Aufgabe die Erstellung von Bilanzen für kürsere Zeiträume, etwa für das Vierteljahr. Die statistischen Voraussetzungen dafür sind für eine Anzahl von Bilansstoffen durchaus gegeben. Man wird allerdings stärker als bisher bei Aufstellung solcher Vierteljahresbilanzen su Schätzungen greifen müssen. Wichtigste Grundlage für solche Schätzungen ist die eingehende Kenntnis der üblichen

Größenordnungen

Größenordnungen und -verhältnisse, in denen sich die Jahresversorgung zu bewegen pflegt, wie sie sich aus dynamischen Bilanzen gewinnen lißt.

Die große Bedeutung der kurzfristigen Bilanzen ist klar. Für die Kriegsbewirtschaftung sind sie schlechterdings unentbehrlich; dem letzten Endes kann auch sie Saisonschwankungen in den einzelnen Versorgunge- und Bederfesparten nicht außer Acht lassen. Die erste Stufe des Mob-Planes ist zwar der Jahresplan, nach seiner Bearbeitung wird man aber sicher kürzere Fristen zugrunde legen müssen.

Bei Aufstellung der Bilanzen für 1936 wurde von einem ähnlichen Ausbau zu Regionalbilanzen wie für 1933 abgesehen.

An ihre Stelle soll eine Regionalkartel/treten, die über den wichtigsten Teil der Regionalbilanz, die Erzeugung, in sehr viel feinerer Form Aufschluß gibt als die bisherige Regionalbilanz. Ausschlaggebende Bedingung für die befriedigende Ausführung der engedeuteten Aufgaben, die aus der Bilanzarbeit herauswachsen werden, ist aber eine den Erfordernissen so weit als möglich entsprechende Organisation der Bilanzarbeit und eine weitergehende Ausgestaltung der Bilanzen. Voraussetzung dafür ist die Durchführung einer Reihe von wichtigen Punkten, die im einzelnen noch einmal aufgeführt seien:

1. An der grundsätzlichen schließlichen Zentralisierung der Bilanzen in einem Bilanzreferat ist festzuhalten. Es ist aber erwünscht, daß die einzelnen Referenten noch stärker als bisher an der Erstellung der Bilanzen mitarbeiten, umson.ehr, als
die Verantwortung für das zahlenmäßige Ergebnis
der Bilanzen letzten Endes doch nur vom Fachreferenten

renten übernommen werden kann. Das schließt z.B.
auch die eventuelle Erstellung des Entwurfs bereits
im Fachreferat natürlich unter gewissen Voraussetzungen nicht aus.

2. Die Bilanzaufstellung ist zu beschleunigen, um wirklich praktische und aktuelle Wirtschaftspolitik mit Hilfe der Bilanzen zu ermöglichen. Dazu ist zunächst eine noch schnellere Pertigstellung der Produktionserh bungen, die ja die wichtigste Grundlage der Bilanzen bilden, Vorsussetzung.

Der Ur alauf des Bilanzentwurfes bei den einzelnen Referaten ist besonders zeitraubend. Um den Referenten aber die Möglichkeit zur Mitgestaltung an der Bilanz zu geber, kann auf ihn keinesfalls verzichtet werden. Es wird die Herausgabe von vorläufigen und endgültigen Bilanzen vorgeschlagen. Die vorläufige Bilanz wäre dann nur dem federführenden Referenten vorzulegen, die endgültige dagegen würde in der alten form sämtlichen beteiligten Referenten zugeleitet werden. Sich später auf Grund besonders eingehender Bearbeitung des betreffenden Stoffes (Schaubilder, Berichte u.ä.) ergebende zahlenmäßige Anderungen könnten in diesen endgültigen Bilanzen ebenfalls Berücksichtigung finden.

5. Bei dem umfassenden Charakter der vorgesehenen Wirtschaftspläne erscheint ein weiterer Ausbau der Erhebungen in der Halb- und Fertigwarerspläre notwendig. Bislang konnten wegen der lückenhaften Erhebung der höheren Produktionsstufen im wesentlichen nur Rohstoffs und die ersten Verarbeitungephasen bilanziert und damit nur Teilgebiete aus der gesamten Versorgung berücksichtigt werden.

- 4. Die Bilansarbeit 1936 hat gezeigt, daß die Außenhandelsstatistik für Bilanzzwecke bisher völlig unzureichend war. Der wiederholt durchgeführte Versuch, bei den verantwortlichen Stellen hier Abhilfe zu schaffen, hat zwer zu einem Erfolg geführt; die neu geschaffenen internen Aufgliederungen können aber frühestens bei den Bilanzen für 1939 wirksam werden. In der Erfragung des Auslandsbezuges ergibt sich ein Weg über die industrielle Produktionserhebung zu einwandfreien Einfuhrziffern zu gelangen. Eine derartige Umgestaltung der Frage nach dem Verbrauch an Gütern ausländischer Herkunft liegt auch deswegen nahe, weil bei einem großen Teil der Fragebogen für den Verbrauch an Rohstoffen ausländischer Herkunft meist der Auslandsbezug im betreffenden Jahre angegeben wird. Eine andere Beantwortung dürfte aus technischen Gründen oft gar nicht möglich sein. Im interesse einer Beurteilung der Auslandsabhängigkeit einzelner Betriebe und Industriezweige kann auf die Erhebung des Auslandsbezuges auch nach Wirksamwerden der kürzlichen Ausgestaltung der Außenhandelastatiatik nicht verzichtet werden. Gleichzeitig würden dem von der Produktionserhebung erfragten Auslandsabsatz gleichwertige "uslandsbezugszahlen gegenübergestellt.
- 5. Im weltaus überwiegenden Maße sind die Bilanzealden auf lückenhafte Erhebung des Verbrauchs und zwar

meist des außerindustriellen Verbrauchs zurücksuführen. Zünächst geht daraus der Zwang sur nochmeligen Durchsicht der für den betreffenden Stoff in Botracht kommenden Einselerhebungen nervor. Wichtiger noch ist ihr Ausbau zur Erfassung des außerindustriellen Verbrauchs. Soweit nicht andere Informationsquellen (bei den Überwachungsstellen u.a.) zur Verfügung stehen, muß in größerem Umfang als bisher beim Absatz nach der Absatzrichtung gefragt werden. Die Bilanzen 1936 sind hinsichtlich Verbrauch noch überwiegend auf Industriezweige abgestellt. Die Kenntnis der einzelnen Verwendungszwecke in diesen Industriezweigen, die in ihrer Abgrenzung oft organisatorischen Zufülligheiten ausgesetzt sind, ist für die Bewirtschaftungspläne von ausschlaggebenger Bedeutung; in den einzelnen Industriezweigen können selbstverständlich Verwendungszwecke von ganz verschiedener kriegswirtschaftlicher Dringlichkeit vorkommen. Eine entsprechende Umgestaltung der Bilanzen erscheint daher notwendig.

6. Nur ganz selten wurden bisher in den Bilanzen die großen Verkehrsunternehmen, Reichsbahn und Reichspost, berücksichtigt. Rückfragen im Zeitpunkt der Bilanzaufstellung, z.B. bei der Reichsbahn auf dem Wege über das Wirtschaftsministerium wurden abschlägig beantwortet mit der Begründung, daß eine genaue Feststellung jetzt nicht mehr möglich ware. Hier erscheint daher eine frühzeitige Vorbereitung notwendig.

- 39 - 111-6/7/

notwendig. Su diesem Sweck miren bis zu einem noch zu bestimmunden Cornin von skutlichen Fachtreferen dem Mismarctoret die einzelnen Stoffe mufsugeben.

nnah demen bei den grußen Verkehreunternehmen bei der nichten Gehen einerhebung gefingt Worden oll.

Pa Cherlegen Wire dabei, ob nicht auch die Eleinen Verkehreunternehmen (Strafenbehren, Heinbahnen für einbahnen in die Eleinen die Eleinen der Eleinen die Eleinen der Eleinen die Eleinen der Mismarchen sollen der Mismarchen der Eleinen der Mismarchen der Mismarc

5000

Arenatorste Heteopers

Arenatiste Heterpersonge

1. Allgemeine Eigenschaften und Anwendbarkeit

Unter den aromatischen Nitroverbindungen werden bereits die Mononitroverbindungen (Mononitrotoluol, Mononitronaphthalin) als Sprengstoffzusätze verwendet. Ihr Sprengstoffcharakter kommt aber noch nicht zur Geltung, sie dienen deshalb nur als leichte verbrachliche Kohlenstoffträger. Bei den Dinitroverbindungen, die bereits über eine selbständige Sprengstoffkraft verfügen, ist die Detonationsfahigkeit verhältnismäßig gering, so daß sie einer starken Zündung bedürfen. Erst bei den Trinitroverbindungen, d.h. bei denen, die drei Nitrogruppen auf einem Benzolrest enthalten, ist die Sprengstoffnatur so ausgeprägt, daß sie sich ohne Schwierigkeit praktisch als Sprengstoff anwenden lassen. Die aramatischen "rinitroverbindungen haben außerdem den besonderen Vorzug, daß sie im Gebrauch vollkommen chemisch beständige Körper sind; eine Selbstzersetzung, wie sie bei den Salpetersäureestern (Nitrocellulose, Nitroglycerin) beobachtet wird, ist bei ihnen ausgeschlossen. Trotzdem sie diesen Sprengstoffen an briganter Wirkung ähnlich sind, ist ihre Handhabung sicherer. In geproßtem und gegossenem Zustand lassens sich gefahrlos mechanisch verarbeiten.

Die Tetranitroverbindungen (Tetranitromethylanilin,

<u>Tetranitroanilin</u>) besitzen bereits wiederum einen loseren

Zusammenhalt in ihrem molekularen Aufbau, was in ihrer

<u>größerer</u>.

776

grideren Empfindlichkeit sun Ausdruck kommt.

Außer der Ansahl der Mitrogruppen ist auch der sonstichemische Charakter der Verbindung von Binfluß auf die
Brauchbarkeit. So ist die Art der Substitution der Wasserstoffe somit beeinflussend auf die Explodierbarkeit. Von we
terer Bedeutung für die Brauchbarkeit ist das physikalische
Verhalten der Verbindungen und zwar sind es insbesondere
2 Faktoren, die von maßgebender Bedeutung sind: die Höhe
des Schmelspunktes für die technische Verarbeitung und die
erreichbare Maximaldichte für die Sprengwirkung.

Die Eigenschaften der aromatischen Nitroverbindungen kennzeichnen diese Stoffe als ideale Sprengmittel für militärische Zwacke, insbesondere als Sprengladungen in Geschossen. Man verlangt von diesen Sprengstoffen nicht nur, daß sie der Beanspruchung beim Schuß im Rohr standhalten, sondern daß sie auch die Geschosse befähigen, tief in die widerstandsfähigsten Ziele (Betonmauerwerk, Panzerplatten) einzudringen, ohne daß der Sprengstoff durch den Stoß, dem er dabei ausgesetzt wird, zur Explosion kommt.

... Rohstoffe und die Pabrikation im allgemeinen

Der Hauptrohstoff für die Darstellung der Nitroverbindungen ist das Benzol. Hieraus läßt sich eine Reihe von Nitroverbindungen gewinnen und zwar unmittelbar (Dinitrobenzol) oder nach vorausgehendem Chlorieren (Dinitrochlorbenzol), Trinitrochlorbenzol, Hexanitrodiphenylamin, Tetranitromethylanilin, Trinitroanisol. Benzol ist aber auch der Grundstoff für das synthetische Phenol, den Rohstoff für Pikrinsäure. Die aromatischen Ausgangsprodukte für die Sprengstoffabrikation stammen aber ausschließlich aus dem Steinkohlenteer, daher hängt auch ihre Erzeugung letzten Endes von der Steinkohlenförderung ab.

Der Steinkohlenteer wird bei der Kokerei oder bei der Leichtgasfabrikation als Nebenprodukt gewonnen. Er ist ein Gemisch von außerordentlich viden und wertvollen Verbindungen.

In dem aus dem Teer gewonnenen Rohbenzol ist auch der zweitwichtigste Rohstoff, das Toluol enthalten. Es ist damit auch das Toluol von der Benzolerzeugung abhängig.

Die Rohstoffe werden nur in reinstem Zustande als "Reinbenzol", "Reinkoluol" zur Herstellung der Sprengstoffe verEs geschieht
wendet nur aus Gründen der Sicherheit beim Vitrieren, der
Wirtschaftlichkeit (Salpetersäusverbrauch) und der Lagerbeständigkeit.

Die Nitrierung der aromatischen Nitroverbindungen wird aus Sicherheits- und ökonomischen Gründen gewöhnlich in mehreren Stufen vorgenommen. Es werden deshalb die fri-

N-670

trischen Mitriersäuren nur für die höheren Mitrierungsstufen verzendet, während die Abfallsäuren bei der Darstellung der niederen Stufen benutzt werden. Die Säurezusammensetzung ist aus den gleichen Gründen sehr wechselnd.

3. Trinitrotoluol (Trotyl)

Der Rohstoff für die Darstellung des Trinitrotoluols, das Toluol, ist leicht in reinem Zustand zu erhalten. Es wird bei der Teerdestillation in großen Mengen aus dem Rohbensol (Bensolreinigungsanlagen) gewonnen. Das Trinitrotoluol erhält man durch Nitrierung der Mitretoluole. Aus betriebstechnischen und wirtschaftlichen Gründen wird die Nitrierung in verschiedenen Stufen durchgeführt. Die letzte Stufe schließt sich meistens an das Dinitrotoluol an. Außer dem Toluci dient vor allem das von den Zwischenproduktbetrieben in großen Mengen hergestellte Mononitrotoluol als Ausgangsverbindung. Die Überführung des Dinitro- in das Trinitrotoluol verlangt ein völlig anhydrisches Salpetersäure-Schwefelsäuregemlech. Der Mitrierprozess dauert ca. 2 Stunden. Der fertige Trinitrokörper scheidet sich über der Säure schwimmend ab und wild dann mit Wasser neutrel gewaschen. Das Rohtrinitrotolucl setzt sich aus 4 Isomerien zusammen, von denen nur das symmetrische "Tri" als eigentlicher bestandiger Sprengstoff in Betracht kommt. Das Rohtri muß daher für Militärs./ecke aus Alkohol umkristallisiert oder mit Sulfitlösung gewaschen werden (Sulfittri). Das Produkt kann so als homisch rein gelten und bietet Sicherheit

N-6/10 4 75

für ein dauernd unveränderliches Verhalten.

Das Trinitrotoluol ist ein sehr unempfindlicher und, geschwolzen oder gepreßt, ein schwer detonierbarer Sprengstoff. Während es an Brisans der Pikrinsäure nur wenig unterlegen ist, übertrifit es letztere an Unempfindlichkeit gegen mechanische Einflüsse ganz bedeutend. Am wertvollsten ist seine Schußsicherheit, d.h. die Eigenschaft, gegen den Stoß, den plötzlichen Schlag, den der Geschoßboden beim Abfeuern des Schusses auf die Sprengladung ausübt, unempfitlich zu sein. Bei gut brisanter Wirkung bietet dieser Sprengstoff volle Sicherheit gegen Rohrkrepierer. Als Kriegesprengstoff ist seine Anwendung noch vielseitiger und umfassender als die des Mitroglycerins. Es dient als Füllmittel für alle Arten Gosonosse, Bomben, Minen und Torpedos.

a) Die Trinitrotoluolerzeugung im Jahre 1936 Die Fabrikation an Trinitrotoluol wurde 1936 in den folgenden 4 Werken durchgeführt:

	Gesanterzengung		Away angeverbindungen		Ausbests	Statement of the last
Stamort	rein	reh la	toluel	Disting-	in vil der theoreti- schen	-
Erdenyl Bysreit A.S.	3 552 277		2 471 170		10,5	15,3
Schleineth Dyarelt A.C.	7 716 667	1 438 278	6 376 190		92,8	30,6
Brancht A.G.	3,102 040		2 278 959		84,8	13,3
<u>Schöne beich</u> Lignose	7 424 733		4 960 640	7 628	90,7	37,0
Sale ake to a	21 795 717	1 438 278	B 986 909	7 624	SSTELL	

Die Hauptfabrikationsstätten waren 1936 Leverkusen-Schlebusch und Schönebeck, von denen jede mehr erzeugte al Erimmel und Dömitz zusammen.

Als Ausgangsverbindung wurde fast ausschließlich Mononitrotoluol eingesetzt (lediglich 7 624 kg Dinitrotoluol in Schönebeck). Die Cesamterzeugung an Trinitrotoluol beli sich 1936 auf 21 796 t rein und 1 438 t roh. Hierzu wurden 15 987 t Mononitrotoluol benötigt. Bei einer Erzeugung von 17 933 t Mononitrotoluol entfallen auf die Trinitrotoluolfabrikation also rund 90%. Unter Berücksichtigung, daß 1 117 t Mononitrotoluol ausgeführt wurden, verbrauchten die Sprengstoffabriken rund 95% der Inlandsware. Die Mitrieranlagen für Mononitrotoluc. (Zwischenprodukt-Fabriken) können somit als Teilappentur für die Trinitrotoluolfabriketion angesprochen werden. Es handelt sich um folgende Werke:

Standort	Erzeugung an Mononitroto- luol	Ausfuhr
Leverkuser I.G. Farbon		kr.
Frankfurt- Griesheim	10 474	675
I.G. Farben	7-387	409
Salesia	72	33

Dömitz im Laufe 1936 die Fabrikation erst anlief. Die durch schnittliche Kapazitätsausrutzung innerhalb der Tri-Pabrikation betrug 1936 : 64,4%.

Die gesamte Jahreskapazität an Trinitrotoluol wurde im Laufe 1937 wesentlich vergrößert, insbesondere durch den Bau der beiden Bereitschaftsanlagen Hessisch-Lichtenau und Clausthal-Zellerfeld.

b) Die Trinitrotoluolfabrikation im Jahre 1937

Im Jahre 1937 stieg die Gesamtproduktion an Trinitro-, toluol auf 41 884 585 kg, das entspricht einer Erhöhung gegenüber dem Vorjahr um 77,4%. Die Erzeugung verteilt sich auf die folgenden Werke:

of the latest the late	EPROC	19 UNG	Ausgangere	rbindung	Errochante	Kapazi-	Sesanterzeu-
Standort	rein	Lop	Homonitro- tolugi	folwol rein	Ausboute in vii der Tho-	nutzong	Trinitroto- luol, rein
n-1-10-			· September		orte		100.
Elenia/Se. Wasag	9 453 150		6 587 040		96,6	7.7	23,8
Leverkuson-Schlebusch Dynamit A.G.	7 679 982	2 078 529	6 818 720		68,2	735	19,9
Diestz Dynamit A.G.	7 939 .35		4 567 620	804 690	83.	139	-20,0
Dynamit A ₆ G _e	7 634 009		161 840	3 917 254	80	652	19,8
Schöneb sek Ligno se G. e., b., H.	6 563 240	150 550	4 051 040	478 029	85	862	16,5
	32 689 664	2 229 079	22 156 260	5 199 964			

Dir folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Verteilung der Trotylkapasität auf die produzierenden Werke und Bereitschaftsanlagen.

Leistungsfähigkrit im Jahre 1937 - alternativ - tei weller Aussetzung aller vorhandenen Produktionsanlagen im derchgehenden Betrieb - 168-Stenden-Boche -

Standart	Kapazitāt für Trinitrotolual rein	In vii der Ge- santkapazität	Errechneter 8e- darf an Hono- nitrotoluol	darf am Toluci, reim
	- 1			1
Elania Bessey	13 000	14,7	9 100	
Dynamit A.G.	12 000	13,5		6 500
Oynamit A.G.	12 000	13,5		6 500
Levertus en-Schlebusch Dynamit A.S.	10 800	12,2	7 700	
<u>Schönebeck</u> Lignore	7 800	8,9	5 600	
Clamithal-Zellerfeld Dynamit A.G.	12 000	13,5		6 500
Bessisch-Lichtense Dynazit A.G.	12 000	13,5		6 500
Frankfort-Griesheig I.G. Forben A.G.	9 000	10,7		4 900
	88 600		22 400	30 900 :

In den Weiken Elsnig, Leverkusen-Schleburch und Schönebeck ist die Ausgangsverbindung für die Kapanitätsberechnung Mononitrotoluol sugrunde gelegt worden. Unter erücksichtigung der Ausbeutequoten 1937 ergäbe sich bei voller
Kapasitätsausnutzung ein Mindestbedarf an Mononitrotoluol
von 22 400 t jährlich. Dem gegenüber steht eine Leistungsfähigkeit der drei Mononitrotoluol-Erzeuger von 40 500 t
jährlich. Devon entfallen auf die beiden I.G. Betriebe

N1-6140

4. frinitrobensel

Die Trinitrierung des Bensols verläuft weit schwieriges als beim Toluol. Selbst mit der konsentriertesten Säure ist die dritte Bitrogruppe nur unvollkommen in den Kern zu bringen. Man geht daher nicht vom Bensol aus, sondern vom Chlorbensol. Letsteres wird in Chlortrinitrobensol überführt. Aus diesem wird dann mittels Metallen (s.B. Expferschliff) das Tribensol gewonnen.

Tribensol hat otwas größere Sprengwirkung als Pikrissäure. Außerdem ist es unempfindlich gegen Schlag und Stoß. Diesen günstigen Eigenschaften steht aber seine teure und nicht ungeführliche Herstellung gegenüber.

a) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1936

Die Herstellung von Tribenzol wurde 1936 nur in dem Verk Krümmel durchgeführt. Rohstoff bildete Chlorbenzol (53 t), das zunächst auf Trinitrochlorbenzol verarbeitet wurde. Letzteres wurde dann mittels Kupfer, Methanol und sonstigen Lösungsmitteln in Tribenzol überführt. Die Erzeugung betrug 37 773 kg. Hiervon wurden 10 275 kg abgesetzt; der Rest wurde auf Lager genommen.

b) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1937

Anch im Jahre 1937 ist der einzige Hersteller von Tribensol das Verk Krümmel. Rohstoff bildete wieder Chlorbenzol. Die Produktion betrug 131 t, das entspricht einer Steigerung gegenüber 1936 um mehr als 240%. Die gesamte erzeugte Menge wurde auch abgesetzt.

NI-6MO

5. Trinitrophenol (Pikrinskure)

Die Pikrinsmure ist ausschließlich ein militärischer Sprengstoff. Für den Bergbau kommt sie wegen ihres sauren Charakters, ihrer fürbenden Eigenschaft und ihrer gesund-Beitsschädlichen Explosionsprodukte nicht in Betracht.

Phenol (rein), wegen seiner sauren Eigenschaft auch Carbolsäure genannt. Es wird entweder aus dem Steinkohlenteer gewonnen (Karbolölfraktion) oder synthetisch aus Bensol dargestellt. Über Phenolsulfosäure kommt man dann sum Trinitrophenol. Andererseits dient als Ausgangsprodukt auch Dinitroohlorbensol. Dieses letstere Verfahren geht über Chlorbensol,
Dinitrochlorbensol und durch Verseifen mit Batronlauge sum
Dinitrophenol. Dieses wird dann mit Bitriersäure in Trinitrophenol übergeführt. Das amfallende rohe Trinitrophenol
bedarf noch einer Reinigung bevor es als Sprengstoff Verwendung finden kann.

Reinheit und Ausbeute en Pikrinsäure sind naheliegenderreise auch von der Qualität des verarbeiteten Phenols abhängig. Die beträchtlichen Minderausbeuten, die noch immer
weit vonden theoretischen Ausbeuten entfern: bleiben, sind
beim Minsats von Reinphenol darauf surücksuführen, daß ein
Teil der Phenol- bzw. Mitrophenolsulfosäuren einer weitgehenden Oxydation durch die überschüssige Salpetersäure anheimfällt. Ohne Salpetersmureüberschuß gelingt es aber wiederum nicht, die Pikrinsmure von niedrigeren Mitmerstufen
freischalten.

Gegen

NF-6140

Gegen Heibung, StoS und Schlag erweiet sich die Pikrinsäure - besinders im kompakten Zustand - so viel weniger
empfindlich als Bitroglycerin und Schießbaumwolle, daß sie
als der erste schußsichere Sprengstoff zur Geschoßladung benutst werden konnte. Die Pikrinsäure hat die Brisansgrennten
teschaffen. Indessen seigt das Trinitrophenol die unheilvolle
Bigenschaft, mit Metallen leicht Salse - Pikrate - su bilden,
die sehr schlagempfindlich sind und durch ihre Detonation die
Säure mit sur Explosion bringen. Um die Pikratbildung und
damit die gefährlichen "Rohrdetonierer" zu vermeiden, werden
sämtliche Teile des Geschosses, mit denen die Sprengladung
in Berührung kommt, lackiert oder versinnt, da Zinn von der
Pikrinsäure nicht angegriffen wird, oder es wird der Sprengstoff in Pappbüchsen eingeschlossen und ermöglicht somit eine
getrennte Lagerung von Geschoß und Sprengladung.

a) Die Pikrinskurefabrikation im Jahre 1936

Die Produktion an Pikrinsäure wurde in 2 Werken durchgeführt, nämlich Wolffen und Dömits.

Wolffen
I.G.Farben A.G. 567 t roh
Dömits
Dynamit A.G. 280 t rein

Bei dem Work Wollfen handelt es sich um einen Zwischenproduktbetrieb. Ausgangsvorbindung ist Dinitrochlorbenzol, das nuch Verseifung mit Natrorlauge in Dinitrophenol und dann mittels Bitriersäure in Trinitrophenol, roh, überführt wird. M-6140.

Von der Brzeugungsmenge (567 t) wurden an das Werk Krümmel 352 t geliefert. Der Rest ging in die Teerfarbenindustrie.

Erdamel reinigte lediglich die rohe Pikrinsaure durch Universitällisation im Lohnauftrag und erzielte 315 t reine Vare.

weite and der Dynamit A.G. gehörigen Werk Dömits, der sweite aus 265 t Dinitrophenol 280 t Pikrinsäure hergestellt, d.i. 85% der sweoretischen Ausbeute. Von der Gesamterseugung an Trinitrophenol,
rein, (595 t) wurden 470 t von Sprengstoffabriken auf Preskörper verarbeiet. Der Rest ging auf Lager, das Ende 1936 einen Bestand von 161 t hatte.

Die Leistungsfähigkeit der beiden Pikrinsäurehersteller betrug 1936 3 050 t und swar entfallen

auf den Ewischenproduktbetrieb Wolffen 2 000 t und auf die Sprengstoffabrik Dimits 1 050 t. Bei dem Werk Dömits ist aber zu erwähnen, daß es erst im Major 336 mit einer Monatskapasität von 150 t angelaufen ist. 1937 also bereits über Pikrinsmurekapasität von 1 800 jato verfügte.

b) PikrineEurefabrikation im Jahre 1937

Die Produktion an Pikrinsmure, roh, betrug 357 541 kg, am reiner Ware 320 678 kg. Durch Umkristallisation von Bruch baw. Rohware wurde außerdem 38 613 kg Pikrinsmure, rein, hergestellt.

Die rohe Pikrinsäure wurde ausschließlich (wie schon 1935) in Wollfen hergestellt. Als Rohstoff diente neben Chlorbensol

NI-6/MO # 756

Chlorbensol hauptskohlich Dinitrochlorbensol. Abgesetst wurden 354 345 kg. Hiervon diente der größte Anteil, nürlich 320 t, sur Herstellung von Teerfarben. 7 166 kg wurden ausgeführt.

Die 1937 erseugten 320 678 kg Pikrinshure, rein, wurden restlos im Dömitser Werk hergestellt. Dort wurden außerdem 24 958 kg reine Ware durch Umkristallisation von bezogenem Trinigrophenol gewonnen.

Die Leistungefähigkeit der in Deutschland vorhandenen Pikrinsäurefabriken betrug insgesamt 4 800 000 kg rein und 1 000 000 kg roh. Sie verteilt sich auf die folgenden drei Werke:

Etimeert	Trini trophonal rein	Trial trophose) rob	Acceptage— verbirdess	is vil der finnset- krenzität
Semiech-Lichtman				
Dynamit A _v E _e (Sormitschaftsam- lage)	3 000	16-30 VIII	Reinphonal	67,5
Feetung Distita Dynamit A.S.	1 100		Reisphanol	37,5
Interpretation Auto		100	Dist trophessal	Gran .

Die Bereitschaftsanlage Hessisch-Lichtenau verfügt mit

5 000 jato über die größte Leistungsfähigkeit. Die beiden
Anlagen, in einen Pikrinsäure hergestellt wird bzw. kann, gehören der Dynamit A.G.. Bei Annahme einer Ausbeutequote von

75% der Theorie ergäbe sich bei voller Kapazitätsausnutsung
ein Beinphenolbedarf von 2 700 t.

PAR

N-1170

7. Tetranitromethylanilin (Tetryl)

Das Tetranitromethylanilin, abgekürst Tetryl, ist kein eigentlicher Tetranitrokörper wie sein Mame fälschlich besagt, sondern ein Trinitrophenylmethylnitroamin. Es ist der sprengkräftigste aber auch der teuerste, der in der militärischen Sprengtechnik verwendeten aromatischen Mitrokörper. Es ist ein wenig schlagempfindlicher und leichter detonierbar als Pikrinsäure, daher in größeren Ladungen nicht ganz schußeicher, weshalb es in Mischungen mit Trinitrotoluol während des Krieges zu größeren Geschoßladungen verwandt wurde. In dieser Form bildete das Tetryl einen wichtigen Torpedosprengstoff. Seine wichtigste Anwendung findet es aber für detonierende Zündschnüre, Sprengkapseln und für Zündladungen.

Ausgangsstoff für die Tetrylproduktion ist das Dimethylanilin. Wegen der Heftigkeit der Reaktion (Explosionsgefahr) kann nur in kleinen Chargen unter strenger Einhaltung der Temperaturgrensen nitriert werden.

a) Die Produktion im Jahre 1936

Die primäre Erseugung an Petryl betrug 1936 143 736 kg, davon wurden 2 300 kg in dem jeweils angeschlossenen Sprengstoffbetrieb weiterverarbeitet, während 36 054 kg im Berte von 180 784 RM ausgeführt wurden, d.i. 25%. Der Rest ging in die Industrie der Zündstoffe. Hergestellt varde das Tetryl in Troisdorf und Reinsdorf.

Studert	Erzenhand		alternative Ledetampsfähig- keit 1936	Espazităt
Treisdorf	141 436 2 300	19 81	<u>ka</u> 300 000 72 000	477

b) Die Produktion im Jahre 1937

Die Tetryl-Erzeugung betrug 1937 224 997 kg, das entspricht einer Produktionssteigerung gegenüber dem Vorjahr um 56%. Von den beiden produzierenden Werken, nämlich Troisdorf und Reinsdorf entfällt auf Troisdorf allein 92% der Gesamterzeugung, d.i. 207 850 kg, während in Reinsdorf nur 17 147 kg Tetryl hergestellt wurden. Als Rohstoff diente in der Hauptsache Dimethylanilin. Erstmalig wurde 1937 in Troisdorf auch Dinitromethylanilin zur Tetryldarstellung verbraucht. Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Erzeugung 1937, Rohstoffverbrauch, Leistungsfähigkeit 1937 und ausgenutzte Kapazität.

Stebdort	Tutryle erzaugung 1937	Rote to FF	vii der Geset- erzeense	Kaparität 1937	1 der Ausmutzung
Troisdorf	207 850 kg	Disative thy amilia Disative thy amilia Disative milia	92	390 000 kg	53
Reinsterf	17 147 kg	Disathyl mails	W1015 8 5	72 000 kg	×

Bemerkensvert ist bei dem Troisdorfer Werk die teilweise Umstellung im Rohstoffverbrauch und swar von Dimethylanilin auf Dinitromethylanilin. So ist auch bei der Berechnung der Kapazität mit 390 jato schon Dinitromethylanilin als Ausgangsverbindung zugrunde gelegt. Lieferant von Dinitromethylanilin ist aber nicht mehr das I.G. Werk Ludwigshafen, sondern das I.G. Werk (Zwischenproduktbetrieb) Frankfurt-Griesheim. Diese Umstellung in Ergisdorf und die damit Ver-

_bundene

NI-6/90

8. Bexanitrodiphenylamin (Hexpl "Hexamin")

Das Hexanitrodiphenylamin, auch Hexyl oder Hexamin genannt, ist ein hinsichtlich Sprengkraft und Brisans der Piture etwa gleichwertiger, bezüglich Schlagempfindlichkeit swischen letzterer und Tretyl stehender Sprengstoff. Er ist durch den Krieg vornehmlich als brisantes Torpedo- und Seeminenfüllmittel zur Anwendung gekommen. In Verbindung mit Trinitrotoluol (30-40%) liefert es eine teigig plastische Masse, die in der Wärse bequem in jede Hohlform gestrichen werden kann und schon wenige Grad unterhalb des Totrylschmelspunktes zu einem festen Körper erstarrt.

Hergestellt wird das Heryl durch Kondensation von Dinitry ohlorbensol mit Anilin in Alkohol. Es bildet sich unter heftiger Warmeentwicklung das Dinitrodiphenylamin. Die Weiternitrierung sum Heranitrodiphenylamin geschieht nur mit konsentrierter Salpetersäure in mehreren Phasen. Mitriersäure kommt nicht sur Anwendung, da Dinitrodiphenylamin in Schwefure unlöslich ist.

a) Die Produktion im Jahre 1936

Als Hersteller kommt nur das Werk Reinsdorf in Betracht. Die Erzeugung betrug 153 453 kg, die restlos auf Gieß, adungen im angeschlossenen Betrieb verarbeitet wurden. Als Rohstoff diente Dinitrodiphenylamin (109 260 t). Lieferant für Dinitrodiphenylamin ist das I.G. Werk Ludwigshafen. Dieser Zwichen-

produktalienrieb

9. Trimethylentrimitramin (Hexogen)

Bei diesem Nitrokörper handelt es sich um eine Mitrobindung der Pettreihe. Er ist neben dem Nitropentaerythrit der hervorragendete Vertreter der Brisans.

a) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1936

Die Primerproduktion inagesamt betrug 23 472 kg.

Hexogen wurde erseugt in den Werken Rottweil, I.G.Farben

A.G. (8 577 kg) und Wolfgang, Dynamit A.G. (14 895 kg). Als

Rohstoffe für die Gewinnung des Hexogens dienten in Rottweil

Ammonsalpeter, Paraformaldehyd, Aceton und Essignaure, with

rend im Werk Wolfgang "S-Sats" und Witriersäure sur Her
stellung dienten. Hexamethylentetramin wird also als Roh
stoff nicht verwendet. Die jührliche Leistungsfähigkeit

an Hexogen belief sich insgesamt auf #6 250 kg. davon auf

den auf Rottweil 20 000 kg und Wolfgang 26 250 kg. Bei

den Werk Wolfgang gilt allerdings die Kapasität erst von

Oktober 1936 az., als der Betrieb anlief.

b) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1937

In Jahre 1937 betrug die gesamte Produktion an Maragan 111 442 kg, d.i. fast die 5fache Braugungsmange von 1936. Hersteller waren auch jetst nur die beiden Worke Wolfgang und Rottweil. Die Ausgangsstoffe waren dieselben wie im Jahre 1936. Bei dem Werk Wolfgang tritt 1937 mit 77 674 kg som erstensal die volle Jahreserseugung in Erscheinung.

N1-6140

Sie beträgt 70% der Gesamtproduktion. Ein Absatz des erzeugten Hexogens hat nicht stattgefunden. Kleinere Abgaben dienten lediglich für interne Versuche. Das Erzeugnis ist somit
noch im Bestand vorhanden, allerdings nicht nur in Wolfgang
medern auch in Dömitz, Würgendorf und Krümmel. Als jährliche
Leistungsfähigkeit für 1937 als auch voraussichtlich zum
31.12.37 werden 110 000 kg gemeldet. Ob sich diese Menge
aber verwirklichen lässt, gilt als unbestimmt, da es sich
um eine Versuchsanlage handelt.

In dem Rottweiler Werk konnte die Primärproduktion von 8 577 kg auf 33 768 kg gesteigert werden. Hiervon wurden 21 856 kg abgesetzt, der Rest ging auf Lager. Die alternative Jahreskapazität betrug 1937 60 000 kg und kann im Laufe 1938 unter Berücksichtigung der in Petrieb kommenden Anlagen auf 75 000 kg erhöht werden. Auch in Rottweil handelt es sich um eine Versuchsanlage, für die eine genaue Kapazität nicht festgelegt ist. Gegenüber der früher berechneten Leistungsfähigkeit von 100 jato zeigt wich hier ein Rückgang 25 jato, der nach Auskunft des Werkes zum feil auf neue Stabilisierungsvorschriften zurückzuführen ist, die eine bedeutend größere Stabilisierungszeit als früher angesetzt notwendig machen.

NI-6140

10. Fitropentserythril (Pentwit)

Beim Mitropentaerythrit handelt es sich um einen dem Mitroglycerin homolgen Salpetersäureester. Es ist der brisanteste aller technischen Sprongstoffe und der erste völlig synthetisch, gleichsam aus Kohle, Wasser und Luft aufgebaute Explosivkörper. Ausgangsprodukt ist dor. feste vierwertige likohol Pentaerythrit, der durch Kondensation von Asetaldehyd mit Formaldehyd bei Gegenwart von gelöschtem Kalk entsteht.

Die Nitrierung des Pentaerythrits erfolgt durch Eintragen der fein pulverisierten Kristalle in rauchende Salpetersaure. Nach Beendigung der Mitrierung wird konzentrierte Schwofelsäure zu dem Reaktionsgemisch hinzugefügt, aus dem sich dann das Nitropentaerythrit els feiner Kristallbrei ausscheidet. Die noch beträchtliche Mengen Salpeter- Schwefelsäure surückhaltende Kristallmasse wird gründlich ausgewaschen. Das so erhaltene Rohprodukt schließt stets geringe Saurereste ein, die sich durch Erhitzen oder durch Anwendung von Sodalösung entfernen lassen; daher löst man das rohe Mitropentaerythrit in Aceton. Das Lösungsgemenge wird in Wasser aufgenommen. Hieraus scheidet dann des Pentaerythrittetranitrat fast quantitativ in feinen Hadeln aus, das dann mit Montanwachs stabilisiert wird. Zur Unterscheidung ist das stabilisierte Mitropenta rosa gefärbt. Während Troisdorf im Chargenverfahren arbeitet, produziert Reinsdorf in einem kontinuierlichen Verfahren.

Die außergewöhnlich brisanten und stabilen Eigenschaften dieses 4fachen Salpetersäureesters haben dasu geführt, diesen Sprengstoff - ungeachtet seiner Schlagempfindlichkeit - nicht bloß zur Sprengkapselfüllungen, sondern auch zu Detonatoren und Preßladungen für kleinkalibrige Geschosse ansuwenden. Als der schnellste detonierende, brisanteste aller einheitlich bekannten Sprengstoffe hat das Penthrit in Mischung mit anderen Sprengstoffen oder Zusätzen auch Anwenzeißenden. Die beschleunigende, zur Detonation mitreißende Gewalt bleibt diesem Sprengstoff auch bei tiefen Wintertemperaturen erhalten.

a) Die Produktionsverhältnisse im Jahre 1936

Die primäre Gesamterzeugung an Nitropantaerythrit betrug 1936 359 445 kg. Hiervon wurden 190 849 kg in örtlich verbundenen Sprengstoffabriken unmittelbar weiterverarbeitet, 115 497 kg wurden von den Werken Coswig (95 214 kg), Empelde (13 493 kg), Krümmel (9 210 kg) zur Berstellung von Pre3ladungen verbraucht, 30 t gingen auf Lager und die restlichen 23 t wurden von Sündstoffwerken verbraucht. Die Produktion wurde in den droi folgenden Werken durchgeführt:

Citatint	Erzuspung printe	ia vii der Gesanter:execus	Verbranch an Pontaerythrit	Ambantu in vii der Theoria	Kapazitāt 1936
<u>Irelaterf</u> Dynamit A.C.	<u>49</u> 199 801	55,6	<u>kg</u> 91 462	94,1	<u>ka</u> 540 000
Dynamit A.G.	97 015	77,2	46 835	90	300 000
Resag	61 737	17,2	28 910	92	62 000

M 6/10

Standert	Erronging an Mitropenta- erythrit	in vii dar Geszet- erzeugung	Verbrauch an Pentaery - thrit	Ausbeute in vil der Yenrie	al ternotive Kapazität 1937	Kapazitātsaus- nutzung in i
	15	1	13		kg	
Iroisdorf Dynamit A.G	354 163	41,1	160 157	95,1	550 000	8
Brinsdorf Breag	301 879	35,1	136 689	95,1	320 000	94
Dynamit A.G	204 450	23,8	94 730	92,9	450 000	45

Das Werk Reinsdorf, das 1936 nur mit 17,2% and der Gesamterzeigung beteiligt war, konnte seinen Anteil auf 35,1% erhöhen. Der Gesamtverbrunch der 3 Werke an Pentaerythrit belief sich auf 391 576 kg. Troisdorf und Reinsdorf arbeiteten mit denselben Ausbeutequoten von 95,1% der theoretisch mit lichen. Die Nitrieranlagen für Nitropentaerythrit wurden besonders in Reinsdorf und Krümmel erweitert. Die Kapuzität stieg in Reinsdorf von 62 200 auf 320 000 kg und in Krümmel von 300 000 kg auf 450 000 kg.

Die Krümmeler Kapazität mit 450 t erstreckt sich lediglich auf einen Zeitraum von 9 Monaten, denn die Penthritanlage bezett 1937 nur 3/4 Jahre und wurde denn durch Explosion gerstört.

Nach Auskunft des Werkes soll die neu errichtete Arlage September 1938 in Betrieb kommen. Die Leistungsfähigkeit dieser neu erbauten Anlage beträgt 150 moto bzw. 1 800 jato, d.i. eine Verdreifschung der Kapazität gegenüber der 1937 durch Explosion zerstörten Eltropentae ythritanlage. M-0140

In Reinsdorf wird noch im Laufe 1938 die alternative Leistungsfähigkeit auf 1 275 000 kg erhöht. Unter Zugrunde-legung des vorzussichtlichen Standes der Anlagen am 31.12.38 verfügen dann die 3 Werke über eine gesamte alternative Jahrer kapasität von 3 850 000 kg, die sich folgendermaßen verteilt:

Standort	Leistungs- fähigkeit sum 31.12.38	Erforderlicher Pentaerythrit
Krümmel Dynamit A.G. Reinsdorf	1 800 000	834 000
Troisdorf Dynamit A.G.	1 500 000 550 000	679 000 250 000
	3 850 000	1 763 000

Bei Berücksichtigung der Ausbeutequoten, die die einzelnen Werke 1937 erzielten, ergübe sich bei voller Ausnutzung dieser Kapazitäten ein Bedarf von mindestens rund 1800 000 kg Pentaerythrit jährlich.

Die PentKaerythritpreduktion 1937

Die Pentkaerythriterseugung betrug im Jahre 1957 insgesamt 498 044 kg. Auch im Jahre 1957 lagen noch 100% der Pentkaerythriterseugung im Aw-Gebiet, nämlich im Ludwigshafen, I.G. Farben AG 74% (568 980 kg), Mains-Mombach, Hing 26% (129 064 kg).

In <u>Ludwigshafen</u> wurden 342 180 kg abgesetzt, davon an das Ausland 3 877 kg. Von dem Inlandsabents (rund 338 t) entfielen auf die Sprengstoffwerke 292 t. 46 t federageberit

III. Rauchschwache Pulver

A. Ausgangsstoffe

Das rauchschwache oder rauchlose Pulver entstand aus dem Bedürfnis nach Verkleinerung der Handfauerwaffe. Man hatte sudem erkannt, das aus dem Schwarspulver die letstmöglichen ballistischen Vorteile herausgeholt seiem. Ein Fortschritt war nur durch ein leistungsfähigeren, kräftigeres Transittel su erlangen, wenn es gelang, die mit Verkleinerung des Geschosses verbundene Einbuße an Gswicht durch vergrößerte Anfangsgeschwindigkeit der Rugel subsugleichen. Ein solches Braatsmittel bot die nitrierte Bauswolle. Sie besaß ausserdem die wertvolle Bigenschaft, ohne Rauch und Rückstahd su verbrennen. Eur Verminderung der Brisans war es notwendig, die Schießbauswolle mit Lösungsmitteln su behandeln. Die Auswahl der Lösungsmittel gab den rauchlosen Pulvern von Anfang an ein besonderes Gepräge und schied sie in swei Hauptklassen:

- 1. die reinen Mitrocellulosepulver, bei denen das Gelatinierungsmittel wieder verjagt wurde;
- die Mitroglyserinpulver und die für uns so wichtigen Mitrodiglykolpulver, bei denen das Sprengöl (Mitroglyserin oder Mitrodiglykol) als Gelatinierungsmittel verwendet sird und fest gebunden in der Mitrocellulose verbleibt.

Schivsbauswolle, Mitroglycerin und Mitrodigiykol bilden also die Grundstoffe für die Fabrikation des rauchlosen Pulvers. Diese Grundstoffe erhält man aus Cellulose, Glycerin und Ithylendiglykol mittels der Mitriersaure.

Mitrocellulose

N-6170

H 756

1. Hitrodellulose (Schießbaumwolle)

In der Jahren 1845/46 untersuchte der Baseler Professor Christiam Friedrich Schönbein die Einwirkung eines Gemisches von Schwefelsbure und Salpetersbure auf verschiedene Körper, so auch auf Watte. Er gelangte zu einem Präparat, das er seiner explosiven Eigenschaften wegen Schießbauswolle nannte. Doch bei keinem anderen Sprengstoff sind von Anfang an derartige Fabrikationsschwierigkeiten zu überwinden gewesen wie gerade bei der Schießbauswolle. Es bedurfte der graeinsamen internationalen Arbeit eines Vierteljahrhunderts bis dieser eingentümliche Fasersprengstoff verwendungstauglich hergerichtet werden konnte, bis man die vielen mittel und Methoden gefunden hatte, die die Explosionssicherheit beim Lagern und längeren Aufbewahren in etwa garantieren konnte. Häufige Explosionen kennseichnen diesen Weg.

Die ersten Versuche, Mitrocellulose aus Holszellstoff hersustellen, gehen auf den preußischen Hauptmann Schultze surück, der im Jahre 1865 daraus sein weißes sogenanntes Schultsepulver gewann. In der Folge kam/jedoch von diesem Ausgangsstoff ab, hauptsächlich weil der viele Holszellstoff und die Anwesenheit von Holsgummi die Stabilität der späteren Mitrocollulose stark beeinträchtigt hätten. Indesen hat die Kriegsnotwendigkeit diese Hindernisse über-wunden.

Die Gefahr der späteren Zersetzung und damit die der Explosion bei lagernden Mitrocellulosepulvern ist auch heute noch nicht gans gebannt. Heute nicht weniger als ehedem steht die Forschung vor dem Schießwollproblem mit dem Erfolg, daß man sich weder über den einfachsten Weg der Stabili-

sierung

: 11 - 6170 H 156

sierung noch über die Wahl der suverlässigsten Untersuchungsmethode im klaren ist.

Die Herstellung der Kitroceilulose erfordert umfangreiche, apparative Hilfsmittel und einen langen Werdeproses.
In diesem muß jede Operation mit der gleichen Gründlichkbit
und Sorgfalt auf die andere folgen. Die Fabrikation der
Kitrocellulose zerfüllt in die folgenden Hauptabschnittes

Reinigen der Baumwolle oder des Holssellstoffs, Nitrierung der Cellulose, Waschen und Stabilisieren der Schießbaumwolle.

a) Die Cellulose

Ausgangsprodukt für Schießbaumwolle ist die Cellulose, auch Holsfaserstoff oder Zellstoff genannt. Der Reinheitsgrad bestimmt nicht nur die Reinheit der Bitrocellulose, sondern auch die Ausbeute. Die reinste Form der in der Hatur vorkommenden Cellulose liefert die Baumwolle, deren Faser im Rohsustand 85 - 87% Cellulose, reinen Zeilstoff, enthalt. Das beste Rohmaterial für die Schießwollfabrikation sind die Abfülle der Baumwoll- und Garnspinnereien. Das nächstbeste Material stellen die Linters dar. Es sind die sehr feinen, kuisen Haare, die der Baumwollsamenkapsel anhaften und beim Enthernungsprozes gewonnen werden. Die Baumwollprodukte missen vor der Hitrierung einer gründlichen machanischen Vorreinigung mit nachfolgender ohemischer Behandlung untersogen werden. Durch Entfetten mittels alkalischer Lösung, durch Behandeln mit kat stiecher Soda, durch Bleichen und Waschen wird die Baumwolle in nahmu reine Cellulose überführt. Eine rohe, unvorbereitete Baumwolle zu nitrieren,

Wire

N1-6140

H 75%

ware wegen der vielen, nicht suletst geführlichen Übelstände verwerflich.

Neben der Bauswolle findet die Holscellulose in einem steigenderen Masse Verwendung. Um aber vom unreinen Hols su einer der aus Bauswolle gewommenen gleichwertigen Cellulose und damit gleich guten Schießwolle su rommen, muss das Hols einer Vorbehandlung unterworfen verden. Das serkleinerte Hols wird in den Holssellstoffabriken vorerst auf chemischem Wege auf Bohlossen, d.h. von den inkrustierenden Substansen, vor allem Lignin, befreit. Das wird am besten erreicht durch Erhitsen mit Calciumbisulfitflüssigkeiten unter Druck. Lignin wird hierbei in ligninsulfonsauren Kalk überführt, der wasserlöslich ist. Der Zellstoff wird dann einer Bleiche unterworfen. Das Bleichen besweckt die Oxydation von Ligninresten und Farbstoffen, kurs die Steigerung des Cellulosegehalts. Zum Bleichen dienen Chlorkalk oder elektrolytische Bleichlaugen.

Die gebleichten Linters und der gebleichte Sulfitzellstoff, letsterer in Form von Papier (Mitrierkreppstoff) wandern nun in die Mitrocellulosefabriken, wo die Mitrierung durchgeführt wird. Dort, wo ungebleichter Sulfitzellstoff von den Mitrocellulosefabriken besogen wird, geht der Mitrierung noch die Bleiche vorsus.

b) Mitrierung der Cellulose

Die Mitrierung stellt einen Veresterungsvorgang der Gellulese mit Balssmure dar. Es ist ein verwichster, von vielen Umständen abhängiger Prosess. Das Ergebnis, die Mitrocellulesen, sind nicht als einheitlich chemische Verbindungen

sondern

sondern als Gemenge verschiedener Mitrierungsstuffe der Cellulosen zu betrachten. Der Stickstoffgehalt ist demgemäß wechselnd und entspricht nur sufällig einer Formel. Die hochnitrierte Cellulose mit einem Mindestgehalt von 12,76% Stickstoff
führt allgemein die Bezeichnung Schießbaumwolle. Mit sinkendem
Stickstoffgehalt nimmt die Schießwollfaser andere praktisch
überaus wertvolle Eigenschaften an: sie wird quellbar und
immer löslicher in einem Ather-Alkoholgemisch, es ist die
Collodiumwolle. Mit Mitroglyzerin wandelt sie sich in eine
gleichmäßig durchscheinende Gallerte um, die Sprenggelatine.

Die Veresterung der Cellulose mit der Salpetersäure geht nicht bis zu Ende, sondernes stellt sich ein Gleichgewichtssustand swischen Cellulosenitrat und Mitriersäure ein. Daher wird die Zusammensetzung der Schießwolle nicht durch die Ausgange- sondern durch die Endekure bestimmt. Salpetersäure für sich allein wird nicht verwendet, da sie ja infolge zunehmender Verdünnung durch Wasser ihre Nitrierfähigkeit von einem bestimmten Punkt an einbüßt. Um den Binfluß des entstehenden Wassers surücksudrängen, wird die Mischsäure sur Mitrierung verwendet. Neben der Bindung des Reaktionswassers bildet die Schwefelcäure aber auch Schwefelsäureester der Cellanose, die bei fortschreitender Mitrierung durch die Salpetersäure verdrängt werden. Diese Restitution ist aber nicht immer vollständig, besonders bei einem großen Überschuß an Schwefelsäure. Die in der Schießbaumwolle verbliebenen Sulfate können zu nachträglicher Zersetzung führen.

Die Nitrierung der Cellulose wird, abgesehen on dem alten primitiven Eintauchnitrieren in Steinzeugtöpfen auch mit den folgenden

NI-6140

folgenden Verfahren durchgeführt:

Das Sentrifugenverfahren. In den langsam rotierenden Behälter, der etwa 5/4 mit Säure gefüllt ist, trägt man die Cellulose in kleinen Anteilen ein. Infolge der Fliehkraft sirkuliert die Säure fortwährend durch das Mitriergut, indem sie durch die Löcher im Trommelboden in die Trommel und nach Passieren der Cellulose durch die perforierte Trommelwandung wieder sum neuen Kreislauf antritt. Am Ende der Mitrierung wird die Säure abgeblasen und die Reste werden bei voller Tourensahl abgeschleudert.

Des Bitrieren im "Topf", das sog. "amerikanische System".

Diese Topf besser Kesselnitrierer haben keine runde sondern
längliche, plattgedrückte Zylinderform entsprechend der Anordnung der swei oder drei Intensivrührer mit gegeneinander
gerichteter Drehbewegung. Eine Entsäuerungssentrifuge schleudert die Säure nachher in kürsester Zeit ab.

Das Verdrängungsverfahren. Zur Mitrierung dienen Flachpfannen, von denen jede in der Mitte des Bodens eine Öffnung für die Säurezufuhr hat. Nach erfolgter Mitrierung wird die Säure aus der nitrierten Cellulose durch Überschichten mit Wasser verdrängt.

c) Das Waschen und Stabilisieren der Baumwolle

Die noch mit Säure getränkte, abgeschleuderte Schießbaumwolle neigt sehr zur Selbstentzundung. Sie muß daher rasch mit viel Wasser zusammengebracht werden. So wandert sie nach

dem

dem Waschhause. Dort wird sie schwach sauer gekocht, d.h.-mit reinem Wasser, das durch die Säurereste der Schießwolle angesäuert wird. Die letzten Reste an Säure werden durch inniges Zerkleinern - Pülpen - und nachfolgendes Stabilisieren der Cellulose herausgeholt. Der eigentliche Stabilisierungsproses sorfällt in drei Teile, nämlich die Arbeit im Mahlholländer, im Wasch- oder Siebholländer und schließlich lie kurse Endbehandlung im Testkocher. Im letzteren wird sie solange mit heißem Wasser behandelt, bis die Untersuchung Abwesenheit geringster Säurereste und unstabiler Abbauprodukte feststellt. Zum Schluss wird das geteste Material in Zentrifugen entleert und entwässert. Die Entwässerung kann durch einfaches Trocknen geschehen (recht gefährlich!) oder weniger gefährlich durch das Alkoholverfahren, darin bestehend, daß die anhaftende Peuchtigkeit durch stufenweises Zutreten von Alkohol verdrängt wird. Die getrocknete oder alkoholfeuchte Mitrocellulose wird in Büchsen luftdicht abgeschlossen und versendet.

d) Die Mitrocellulosefabrikation in Deutschland im Jahre 1936

Die Gesamtproduktion en Mitrocellulose betrug im Jahre 1936 30 921 697 kg. Die Erzeugung verteilt sich auf die folgenden 7 Werke:

Standort	itrocellulose- rseugung inages.	The second secon	aron für Sprengetoff
	42 P. O.	L.	
Total Constant	14 463 062	11 266 379	48 192
Deutsche Celluloid-Fa- brik A.G.	7 536 348	4 159 153	167 114
Dynamit A.G., vorm. A. Nobel	5 184 452	3 644 224	4.2

Bomlits

	Mitrocellulose- erseugung	是 医肾髓管	AVOIL
Standort	insgesant	für Pulver	für Sprengstoffe
Bomlits			
Bomlits Wolff & Co.	2 579 905	2 153 398 ~	
Speyer Celluloidfabrik Speyer.	767 950	}	
Dormatoid-Worke, Paul Neisner	350 000	1 137 950 d.i. 3,7%	- : : :
Chepsdorf & Co., A.G	40 000	}	和此一种
	100 200		

Fon der Gesamterseugung an Nitrocellulose wurden der Pulver- und Sprengetoffabrikation 21 223 154 kg, d.i. 69,3%, sugeführt. Die restlichen 9 483 237 kg dienten sur Herstellung von Celluloid (4 584 641/kg), für Lack- und Klebstoffe sowie für sonstige technische Zwecke (5 143 342 kg), Rohfolien (1 294 989 kg) und Kunstleder (460 265 kg). Die sur Erzeugung der Nitrocellulose benötigte Rohcellulose betrug, auf Trockengewicht berechnet, 5 132 t Rohlinters, 3 263 t gebleichten Sulfitzellstoff und 59 t Sulfatzellstoff. Die folgende Tabelle gibt eine Übersiehe über den Celluloseverbrauch bei den einselnen Firmen.

NI 6/10

Zellstoffverbrauch für Nitrocellulose 1936

Standorte	Rohlinters	gebleichte Linters	gebleichter Sulfitzell- stoff	Sulfatzell- stoff
Reinsdorf Taxag Ellenburg Disch.Col-	1 344	1 159	7-331	•
brik Troisdorf	5 524		2 525	
AC.		901	2 562	
Wolff & Co.	-	616	1 109	59
Colluloid- Fabrik Kilenburg		515	25	
Dermatoid- Works Scheppsdorf Engedorn	æ• -	41 31		
	5 152	3 263	13 552	59

Bei einem Gesamtverbrauch von 22 006 t Rohcellulose entfallen auf Sulfit- baw. Sulfatzellstoff 13 552, d.i.

62%, und auf Liriera 8 595 t, d.i. 38%. Rund 2/3 der Gesamtprouktion an Mitrocellulose besiert also auf den aus inländischen Hohstoffen herstellbaren Sulfitzellstoffen. Von den
eben aufgeführten Nitrocellulosefabriken sind es gerade diejenigen Betriebe, die Nitrocellulose für Pulver- und Sprengstoffe herstellen, welche Linters und Sulfitzellstoffe nebeneinander verbrauchen. Bei der Wasse, Dynamit A.G. und Wolff
A.Co., denen gleichzeitig Sprengstoffabriken als örtlich verbundene Betriebe angeschlossen sind, überwiegt stark der
Einsatz en Sulfitzellstoff den von Linters. In Reinsdorf

wird

756

Sabrefelsture, berechnet auf SO,, belief sich auf 26 177 t (einschl. Oleun). Fertige Mischsäure wird in Projekter, Speyer und in den beiden Eilenburg Betrieben besegen, bur Auffrischung der Mitriersäure wurde 20%iges Oleum best, Schwefelsture von 66° Es verwendet; hingegen mischen die Mitrocellulosefebriken in Reinsdorf, Boulits und Scheppsdorf die einseln besogenen Komponenten selbst.

Die Leistungsfähigkeit der gesamten Nitrocellulosefabrikation belief sich 1936 bei voller Ausnutzung aller vorhandenen Froduktionsanlagen im durchgehenden Betrieb
(168-Stunden-Voche) bei musschl. Herstellung von Nitrocelluiese für Fulver- und Sprengstoffe auf 35 450 t gemahlene
Eitrocellulose; hingegen betrug die erseugte Menge 1936
%0 522 t. das entspricht einer Kapssitätsausnutzung für
gemahlene Mitrocellulose von 84,4%. Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Leistungsfähigkeit der
einselnen Betriebe.

Ecistungsfühigkeit -alternativ im Jahre 1936 bei voller lusmutsung aller vorhandenen Produktionsenlagen für Eitrocellulose zur Pulver- und Sprengstoffherstellung

Blandry's	gemahken	Ausgenuezte Ka- pazität
Led Bridge 4	18 240	825
Design Colleboid-Fabrik.	4 500	96%
******* A4	5 700	98%
Desire & Co	5 600	60%
Collaboldfabrik	1 650	400

Bilenburg

CITISTY AND THE PARTY OF THE PA
550
760
450

d) Die Mitrocellulosefabrikation 1937

Die Gesantproduktion an Mitrocellulose betrug in
Jahre 1937 41 436 371 kg, das entspricht einer Steigerung
um 34%. An der Fabrikation beteiligten sich die folgenden
8 Verke:

Standort	Mitro- cellulose insgusant	o für Pulver	für Sprengetoffe
Reinsdorf Wasag Bilenburg	15 310 959 -	12 414 164	38 268
Deutsche Cel- luloidfabrik	12 915 344	8 568 569	174 729
Proisdorf Dynamit A.G.	7 336 034	5 321 167	
Wolff & Co.	4 152 501	3 564 006	THE PERSON NAMED IN
Dynamit A.G.	1 369 895	1 369 895	
Celluloidfabr.	909 650		
Dermatoid-Werks	350 000		
A. Hagedorn & Co	70 299		

Von 'er Gesamterzeugung an Eitrocellulose dienten sur Pulverherstellung 31 237 801 kg, d.i. 75,6%, und für Sprengstoffe 212 997 kg, d.i. 0,5%. Die Erzeugung an "Pulverwolle" weist gegenüber dem Vorjahr eine Steigerung um 47,2% aus. Es wurden 10 961 884 kg Eitrocellulose, d.i. 25,8%, sur Herstellung von Celluloid (5 060 365 kg), von Lack- und Elebstoffen (3 374 215 kg), Rohfolien (1 797 108 kg), Eunstleder (730 196 kg) verwandt (Schaubildi). Die zur Erzeugung der verschiedenen Eitrocellulosen erforderliche Robbilulose betrug, auf Trockengewicht berechmet, 29 008 t, devon entfielen auf:

Roblinters 4 272 t, d.i. 14,7% gebleichte Linters 4 111 t, d.i. 14,2% Sulfitsellstoff,gebleicht ... 19 697 t, d.i. 67,9% sonstige Gelluloserohstoffe . 928 t, d.i. 5,2%

Der Verbrauch an Rohcellulose in den einzelnen Werken ist aus der folgenden Aufstellung ersichtlich:

Standort	Bahlisters	Sobi_Listore	Spleichter Spleichter	Seartige Calluloss - rehotoffs	Loyenst
	STREET, ST.		BRIDE WARREST	A Sunday on	
Rejected	1 222	1 125	0.043		10 300
Ellesburg	2 882	342	5 107		0 762
Trotaint		1.130	3 775		4 884
balift		790	2 251		3 041
Irland				928	
Speper	A SOLUTION	624	. 22		-14
Elishery			100		200
Subspector follows.		SALE OF SALE		2	

NI-6190

+ 756

2. Mitroglycerin

Das Mitroglycerin, auch Sprengöl genannt, ist keine Mitroverbindung, wie sein gebräuchlicher Name fälschlich besagt, sondern gleich der Mitrocellulose ein Salpetersäurester, entstanden durch vollständige Veresterung des dreiwertigen aliphatischen Alkohols Glycerin.

Die Nitroglycerinfabrikation stellt eine der gefährlichsten Operationen der Sprengtechnik dar. Sie verlangt
hinsichtlich Anlage und Ausführung weitgehende Umsicht
und Vorkehrung. Dank einer bis ins einzelne gediehenen Vervollkommnung der Nitrierapparate ist die Sicherheit dieser
Betriebe heute auf ein Höchstmaß gesteigert worden. Allein
trots aller auf höchste Zweckmäßigkeit eingestellten Vorrichtungen ist die Sicherheit der Nitroglycerinfabrikation
noch nicht gewährleistet, wenn nicht das Glycerin bestimmten Reinheitsförderungen genügt.

a) Das Glycerin.

Das Ausgangsmaterial für die technische Glyceringewinnung bilden tierische und pflanzliche Fette, deren
alkoholischen Bestandteil es darstellt. Je nachdem die
Fattspaltung sum Zwecke der Triglyceridserlegung (Stearin-, Ölsduregewinnung) oder während des Seifensudes
(Gewinnung von fettsaurem Alkalisalz) erfolgt, unterscheidet man das reine Saponifikatglycerin von dem
durch den Seifensisdeprozeß mit Salzen u.a. Stoffen
verunreinigtenUnterlaugenglycerin. Für technische Zwecke
genügend gereinigtes "Rohglycerin" wird für Zwecke der
Sprengstofferzeugung destilliert und als Dynamitglycerin
bezeichnet.

NI-6/40

beseichnet.

Dus Dynamitglycerin ist meistens schwach gelblich gefürbt; es wird in eisernen Fässern von 300-350 kg versandt und aufbewahrt. Scharfen Temperaturen längere Zeit
ausgesetzt, erstarrt das Glycerin zu einer festen Kristallmasse, die, einmal erstarrt, dann ziemlich schwer aufzutauen ist. Es muß daher in heisbaren Räumen aufbewahrt
werden.

Von der Gesamterzeugung in Höhe von 16 076 t mit 14 995 t Reinglycerin entfallen allein auf die Sprengstoffbetriebe 4 436 t mit 4 396 t Reinglycerin, d.i. 29,3%. Die Sprengstoffindustrie ist somit der größte Verbraucher für Glycerin. Im Kriegsfalle ist jedoch bei der derzeitigen Grundlage der Glyceringewinnung nur mit einer höchst unzureichenden Erzeugung zu rechnen.

) Die Mitrierung des Glycerins

Wie bei allen Salpetersäureveresterungen wird auch die Mitrierung des Olycerins ausnahmslos mit überschüssiger hochkonsentrierter Salpetersäure unter Zusatz beträchtlicher Mengen konsentrierter Schwefelsäure durchgeführt.

Mach der Theorieliefern 100 Gewichtsteile Glycerin 246,64 Teile Mitroglycerin. Allein die Betriebsausbeute ronnte bis jetzt, selbst unter günstigsten technischen Bedingungen, die volle theoretische Ausbeute nicht erreichen.

Die mit der Herstellung des Sprengöls verbundenen Gefahren erfordern neben der räumlichen Trennung der sinzelnen

NI-6/M0 *77

einselnen Arbeitsvorgänge kleine Bauten, die aus leichten Material errichtet und von Erdschutswällen umgeben eind. Die Fabrikation des Bitroglycerins wird entweder nach den Chargenverfahren oder dem kontinuierlichen Verfahren durchtent. Die Reihenfolge der Operation ist bei beiden Verfahren annähernd dieselbe.

- 1. Absiehen des Faßglycerins und Vorwärmen desselben im Glycerinvorratekasten (Glycerinschuppen);
- 2. Herstellung und Aufbewahren der Mitriersäure im Säureschuppen;
- 3. Füllen des Glycerin- und Nitriersäurebehälters im Mitriorhause und nachfolgendes Zusammenmischen der beiden Flüszigkeiten;
- 4. Trennung des Nitroglycerins von der Abfallsäure im Scheider;
- 5. Waschen des Nitroglycerins im Waschhause mit nachfolgender Sodabehandlung im Stabilisator;
- 6. Filtrieren und Aufsaugen in Guttaperchakrügen.

o) Eigenschaften des Mitroglycerins

Des Hitroglycerin stellt bei gewöhnlicher Temperatureine ölertige, schwach gelb bis braungelbe geruchlose, giftige Flüssigkeit dar. Bei Temperaturen unter 13° kann es schon gefrieren, um dabei seine Dichte von 1,60 auf 1,73 su erhöhen. Die Handhabung und das Auftauen des gefrorenen Bitroglycerins ist nicht geführlich, ist doch Glycerin in jeder Form empfindlich gegen plötzliche Erwärmung. Hinsichtlich der sprengtechnischen Eigenschaften ist zu erwähnen, daß die Empfindlichkeit des Sprengöls gegenüber mechanischen Einwirkungen die größte unter allen technisch

benutzten

4.40

W-6140 H 756

Witroglycorisfabrikation 1880

4,	CONTRACTOR CHARGO	MARKS I WISHES	1915 - 9798	部で	IV Alternative Laistness-	I Erforderliche	NS PU
	Yerkyands	Erranjung	1 fee	til der	dispublications File deal in Lettram File deal in Lettram File deal	Constitution and	73
Student			peromen	i esta Linear	phonon letytob be tiller montant aller	wiles Septritit	Les Es Edit 1936
	A BOOM				verhandenen Produkti- senati som för 1936	textifiers 1838	1936
		h				b	9
	1 30 200	3 056 116	29,2	94 ₆ 63	7 200 000	3 146 000	42,1
	1 263 716	2 973 386	24.6	6,10	4 320 000	1 436 000	80,0
Original designation (See)	Ø75 862	1 982 159	18,4	M.54	3 380 000	. 1 426 000	47,4
Earl 4	913 ON	1 3% 258	1249	95,111	7 200 000	3 070 000	10,7
	36 M	623 SPA	4,0	86,18	8 640 000	3 880 000	7,2
Provenský Provenský Provenský Provenský	200 000	W 15	v	53,50	3 10¢ 000	1 300 000	15,2
	ď m	18 48	1,4	EP'ES	1 250 000	520 000	12,0
		ши	Į4.	PLS	1 001 000	430 000	11,3
Town broaders	11 M	3 WE		14,79	\$40 000	226 000	7,2
Dist. Sensols byroughouts	13 689	2.00	4,3	96,54	530 000	142 000	10,0

#Stroplycoriofabrikation 1837

	CECOS CONTRACTOR	SERVICES - BETTER	49.750	部门强	Maria Carlos	Y	BATTE
Student	Cymria mercan	Gramping as Mitrophycoria			Alternative Laistungs- Fibighest = 188 Stan- des-Rocks = 1837	Erforderliches Dynamitelycoris het weller hon- notzung der 1837er Konzilät	Espazi- t Prison noticon ja vil
	o Dje				1	1	
	1 135 SA	2 827 494	24.0	\$3,5	# 480 cod	ž 800	
	PIZ 228	2 117 W	21,5	M ₂ 2	5 940 000	2 550	3
	200	1.88 bs	13,4	85,1	7 200 000	3 000	11
11/2	406 070	944 937	44	PL,E	6 Z17 600	~ 2 TOO	15
Telu	412 230	WE 278	9,5	95,0	7 200 000	" 3 060	13
, E.	36 69	826 2 <u>7</u> 4	0,5	#5 ₄ 2	4 200 000	1 790	22
Total Control	236 1118	554 3A2	5,7	94,4	3 196 000	1 500	117
Tables.	85 73A	223 518	2,3	H ,3	2 000 000	. 670	4 ^{II}
	M 500	. 101 হন	1,1	63,5	ž 121 600	\$20	5
	11 077	40 EE	9,4	16,0	S40 100	230	•



MI-6140

56 11100011111001

Das Mitrodiglykol wird durch Mitrierung des Äthylendiglykole (Glyserin-D) gewonnen. Die Mitrierung ist ähnlich der des Glyserins und Mitroglykols. Schwierigkeiten
boten bei der Mitrierung des Diglykols die Abfallsäuren,
die hier - wahrscheinlich infolge der mitgerissenen kleiden Mitrodiglykolmengen - sum Ablaugen und damit sur Explosion neigen. Um dem su begegnen, werden die anfallenden
Abfallmischsäuren unmittelbar in gekühlte Behälter geleitet.

Des Mitrodiglykol hat alle günstigen Bigenschaften des Glycerins und dürfte, da es ausschließlich aus inländischen Rohstoffen gewonnen wird, als der berufene Vertreter Mitroglycerins in der Pulverfabrikation für die Zukunit von besonderer Bedeutung sein. Zu berücksichtigen ist allerdings der wesentlich höhere Preis für Diglykol (2,10 mm pro kg) gegenüber Glycerin (1,30 mm pro kg) - und die damit verbundene Verteuerung der entsprechenden Bemitien.

a) lithylendiglytol

Das Kraylendiglykol, kurs Diglykol genannt, ist
eine farblose, geruchlose, glycerinähnliche dicke Flüssigkeit. Es wird aus Kthylenoxyd und Glykol gewonnen. Der
einsige Erzeuger war 1936 das I.G. Werk, Ludwigshafen,
wo es neben dam Glykol hergestellt wurde.

b) Die Bitrodiglykolfabrikation 1936 und 1937

Die Mitrodiglykolerseugung betrug 1936 nur 148 311 kg. Sie wurde ausschließlich von dem Dynamit-Werk, Krümmel, durchgeführt.

Im Jahre 1937 stieg num die Produktion auf 3 916 657 kg, d.i. um mehr als das 26 sohe der 1936er Erseugung. Die folgende Aufstellung gibt für jedes Werk eine Übersicht über den Verbrauch an Diglykol, Erseugung am Mitrodiglykol, Prozent der Reichssumme, Ausbeutequote, alternative Leistungsfähigkeit für 1937, Kapasitätsausnutsung und den errechneten Diglykolbedarf.

	PROPERTY AND ADDRESS.		MIS - 37100	100 17 000	CONTROL MANAGEMENT	CHANGE DISECT	AFE
Burders	Vertreet as M(g) jon)	Ercupag M Mitrodigiyasi	d der Reichs-		Alternative Johnso- kapezität 1937	Errockeeter Biglytolbe- derf bei vol- ler Kepezi- illament	Especial List terminal List T
	1				T-1	-	STATE OF
Ciels Grangeloude	905 640	1 652 670	*	90,6	6 4d8	3 630	25,8
Special A.S.	722 900	1 216 750	1	1	3 600	2 140	33,0
lateria: Joseph	500 600	874 809 ·	n	92,7	1 558	1 150	44,2
-	100 625	102 620		90,0	720	2	15,1
					4 200	Z 410	•

11. 6/40

c) Diglykolfatrikation 1937

Die Erzeugung von Diglykol, die 1936 ausschließlich in Ludwigshafen, also im Aw-Gebiet durchgeführt wurde, dürfte durch die 1937 erfolgte Inbetriebnahme der Wolfener Anlage besser gesichert sein. Die Gesamterzeugung an Diglykol betrug 1937 insgesamt 2 491 023 kg. Zum Absatz kamen 2 489 323 kg; davon bezogen die Sprengstoffabriken 2 434 849 kg, die ihrerseits hiervon 2 325 425 kg in Mitrodiglykol überführten und den Rest (109 424 kg) auf Lager nahmen.

Die folgende Aufstellung vermittelt eine Übersicht über Leistungsfähigkeiten sowie Erzeugung an Diglykol in den beiden L.G. Werken!

Standort	Granupung 1937	ril der Reicha- erzagung	Leistungs- fähigkeit 1937	Tapazitāts- ausmutzung	Leistungsfä- higkeit mach d.Stande der Anlagen zum 11,12,1938	rii der Peichs- kapazität
ALTERNATION OF THE PARTY OF THE	jr.	in a diff	1			
Bolfon La Ferbanisdostria	1 563 523	13	2 400	655	1 600	40
Ladrigshefen Ladrigshefen	927 500	,	1 500	511	5 400	60

NI-6140

Reinsdorf besieht Pulverrohmusse (33 t), stellt aber auch selbet Eitrodiglykol her. Die bei Reinsdorf aufgeführten Leistungsfähigkeiten für Eitroglycerinpulver (s. Seite) gelten in derselben Höhe auch für Eitrodiglykolpulver. Ehnlich dörften die Verhältnisse auch bei den anderen Mitroglycerinpulverfabriken liegen. Der Lagerbestand au Glykolpulver betrug Ende Desember 1936 82 615 kg.

Im Hinblick auf die großen Kapasitäten für Nitroglykol ist die Erseugung an Glykolpulvern noch mhr surück.

4. Stabilisierungsmittel

Gelatiniert man Mitrocellulose auf dem üblichen Wege über ein Lösemittel, so zeigt die verdichtete, colloidale Pulvermasse eine wessentlich geringere Beständigkeit als die Ausgangsstoffe. Ihnlich ist der Vorgang bei den Mitroglycerin- und Mitroglykolpulvern, Kommt noch wie beim Gordit das Lösungsmittel Aceton hinzu, so wird die Stabilität weiterhin verschlechtert.

Diese gegenseitige Schädigung der Pulverbestandteile mis nun durch usatz besonderer Stoffe, durch Stabilisatoren (fersetzungsversögerer) unwirkeam gemacht werden. Das Ziel ist heute erreicht, zugleich mit vieler auf
der Bahm dahin gewonnener, teuer bezahlter Erkenntnis.
Bolche Stabilisatoren, die allen Anforderungen genügen, sind
die symmetrischen Centralite und asymmetrischen Stabilite
sowie das später als Ersatsprodukt in Aufnahme gekommene
Urethan. Bei diesen ohemischen Produkten handelt es sich
um Derivate des Harnstoffs.

Polgonde

0.7.4.7

NI-6140

Folgende Stabilisatoren wurden hauptsächlich verbraucht:

ik e statist fi

ASSESSED NO.	and the second	contra and	e consistent	NAME OF TAXABLE PARTY.		
90808					THE RES	

		of the said		2000年	PERSONAL PROPERTY.	E DURBAY.	は	4 34
Standart	Palmer- make	Miles paliter	Risp	glätteben- palver	Plettas- palver	Wefsle pulver	Sonet_Ritro- glycorimol- yer	Inspessed
	Di tamanan	MATERIAL PROPERTY.	35233525	CHARLES N	POST CONTRACTOR	DATE SHOWING	TOTAL METERS	English Street
Many States								200

Stattebas 2 Militar Standort N 880 1 770 863* 9 702 9 266 066 765 408 767 166 5 128 196 9110 9106 2 521 457 2 523 457 5 077 088 187 800 1 995 615 460 175 2 439 950 1 587 511 834 135 753 376

> Die Gesamterzeugung an fertigen Mitroglycerinpulvern betrug im Jahre 1936 15 143 979 kg, davon entfielen auf

Ringpulver... 9 100 973 kg
Ringpulver... 1 225 583 kg
Blattchenpulver... 4 600 013 kg
Plattenpulver... 162 800 kg
Würfelpulver... 44 880 kg
Sonstige Nitroglycerinpulver... 9 750 kg

985

Auf Reinsdorf allein entfüllt 56% der Gesamterzeugung. Dortworden nuch in der Hauptsache die hierfür benötigten Grundstoffe en Nitroglycerin und Nitrocellulose

in Est ich verbundenen Mitrierbetrieben hergestellt. Anserder besog Reinsdorf 1936 noch 1 806 000 kg Rohpulvermasse aus dem der Vasag gehörenden Werk Sythen. Diese warde auch auf fertige Pulver verarbeitet. Gleichseitig setzte Reinsdorf aber auch selbsterzeugte Pul-Vermisse, 787 166 kg, wieder ab nach Elietz i. Sachsen. In Miets, des noch im Aufban begriffen ist, wurde 1936, neben einer kleinen Brzeugung an Mitroglycerin (32 500 kg) ausschließlich Rohmasse auf fertige Pulver verarbeitet. Die Rohmasse wird auch von Sythen i. Westf. geliefert. Hier in Sythen schließt die Pulverfabrikation mit der Rohmasse ab. Eine Verarbeitung auf fertige Pulvermasse findet dann, wie schon erwähnt, in Klietz und Reinsdorf statt. Diese Bewegung der Pulverrohmasse im Jahre 1936 ist einmel durch die 1935 in Reinsdorf er folgte Explosion bedingt gewesen, sum anderen durch den noch nicht abgesohlossenwansban von Klietz.

Innlich liegen die Pabrikationsverhältnisse bei den berden Werken der Dynamit A.G. in Krümmel und Düneberg. Die in Krümmel erzeugte Pulverrohmasse wird im nahegelegenen Düneberg auf die verschiedenen Kitroglycerin-Pulverarten weiterverarbeitet.

In Bomlitzbefindet sich eine Versuchsanlage für Mitroglyserinpulver. Dort arbeitet man vom Hitroglyserin ohne Abspeltung von Pulverrohmasse bis zum fertigen Mitroglyserinpulver im Werte von 1 359 480 RM.

Die Ausfuhr an Nitroglycerinpulver betrug 544 943 kg. davon allein Reinsdorf 429 971 kg.

Der Lagerbestand an Mitroglycerinpulver betrug Ende Desember 1936 an

		PRODUCTION.
Blattohenpulver	1 120 115 kg	622 976 kg
Bonstiges insgesamt.	407 139 kg 210 969 kg	181 291 kg
Witroglycerinpulver mit Lösungemitteln.	202 169 kg	119 354 kg
	1 940 392 kg	1 042 890 kg

In der folgenden Aufstellung (Seite) sind die Leistungsfähigkeiten der einzelnen Betriebe für die Herstellung von Nitroglycerinpulver dargestellt.

In den Leistungefähigkeiten spiegelt sich die sum Teil auf 2 Standorte verteilte Nitroglycerinproduktion wider. Die ausschließlichen Erzeuger an Pulverrohausse (Krümmel, Dynamit A.G. und Sythen, Wasag) können nicht bis sum fertigen Pulver arbeiten. Sie erscheinen also nicht in der Aufstellung der Kapasitäten. Die Leistungefähigkeit des Werkes Düneberg (Dynamit A.G.) ist wiederum ohne Krümmel nicht zu verwirtlichen; denn Düneberg ist als reiner Fertigungsbetrieb ansusprechen, der keine Nitrieranlagen besitzt. Die größte Kapasität besitzt das Werk für Röhren- und Ringpulver, Wandstärke 2-5 mm.

Der Betrieb Klietz (Deutsche Sprengehemie) läuft erst ab 1.Juli 1936. Daraus ist auch die sprunghafte Steigerung der Kapasität erklärlich. Hier wurde 1936 in der Hauptssche Pulverrohmasse verarbeitet, die von Sythen und Reinsdorf bezogen wurde. In Klietz befindet sich auch eine Mitrieranlage für Mitroglycerin und Hitroglykol

W. (140

Nitroglykol, die allerdings erst seit dem 1.12.1936
läuft. Der Espasität nach ist sie aber eine der größten
Anlages. Es kann also hier von Glycerin bzw. Glykol bis
sum Tertigen Pulver gearbeitet werden. Nach dem Stande
vom 31.12.1937 verfügt Klietz über eine Kapasität von
12 900 jato an Röhren- und Ringpulver sller Wandstärken
und übertrifft damit für diese Pulverart die Leistungsfähigheit aller anderen Betriebe.

Reinsdorf übertraf 1936 sowohl für Blättchenpulver 1 - 2 mm Vandstärke als auch für Röhrenpulver und Ringpulver von 1-5 mm Vandstärke alle anderen Leistungsfähigkeiten. Nach dem Stande vom 31.12.1937 werden seine Kapasitäten für Röhren- und Ringpulver nur von Kliets überschritten.

Bomlitz, das 1936 lediglich eine Veraucheanlage für Nitroglycerinpulver hatte, erreicht nach dem Stande vom 31.12.1937 eine Espazität von 600 jato.

Die Ausnutzung der Kapasithten ist letzten Endes
aber abhängig von dem Clycerinanfall. Die schon bei
der Glyder nfabrikation angeführt wurde, reicht die gesamte 1936er Produktion an Glycerin gerate aus, um den
Bedarf der Nitroglycerinbetriebe zu befriedigen. Im
Kriegefall würde jedoch durch Störung der Petteinfuhr
auch die Glycerinerzeugung empfindliche Einbusse erleiden. Damit ist über auch die volle Kapasititsausnutzung
der Mitroglycerinpulverfabriken in Frage gestellt.

-NI GMO +150

4. Mitroglykol

Das Mitroglykol ist der Salpetersäureester des zweiwertigen Alkohols Glykol. In Anlehnung an den üblichen
Sprachgebrauch wird es kurs Nitroglykol genannt. Es ist
ein einheitlicher Sprengstoff, der ideal und dazu mit dem
größten aller beobachteten Wärmebetrage (je Gewichtseinheit)
zerfällt. Früher nur von Inboratoriumsversnehen her bekannt, hat das Nitroglykol seit dem Kriege steigende Bedeutung erlangt. Heute gilt es als das wichtigste und meistverwendete Zusatsmittel für die schwergefrierbaren Dynamite
und dient gleichseitig als Ersats für das Glycerin.

a) Glykol

Die technische Darstellung geht von Athylen aus, daher auch der Name Athylenglykol. Aus dem Athylen wird über Athylenchlorid zunächst Athylenoxyd hergestellt. Von letzteren gelangt man unmittelbar zum Glykol.

Das zur Glykolderstellung erforderliche Athylen wird entweder aus Kokereigasen (Oberhausen-Holten, Ruhrchemie) oder aus Athylalkohol (Ludwigshafen, I.G. Farben) gewonnen.

In Oberhausen-Holten wird das den Kokereigasen entzogene Äthylen über Äthylenchlorid und Äthylenchlorhydrin auf Äthylenoxyd versibeitet. Ala Nobenausbeute
fällt hierbei Glykol an (95 t). Das Äthylenoxyd wird
nun nicht weiter verarbeitet, sondern nach Ludwigshafen
verschickt.

In Ludwigehafen wird das durch Wasserabspaltung aus Athylalkohol gewonnene Athylen, Shnlich wie in Oberhauser

Holten

In <u>Ludwigshafen</u> betrug die Glykolerzeugung 5 109 t, d.i. 96% der Gesamterseugung. Hierfür wurden rund 4 000 t Äthyleneryd benötigt, das teils aus Oberhausen-Holten besogen, teils aus Äthylalkohol selbst hergestellt wurde. Von der Glykolerseugung (5 169 t) wurden als Kühlerflüssigkeit 2 462 t (48%) verksuft, 795 t (16%) wurden ausgeführt.

In Wolfen wurden 199 t Glokol hergestellt, hiervon 180 t durch Verseifen von Ithylenchlorid und 19 t wurden in der Diglykolanlage als Ithylenoxyd erseugt. Von der Glykolerseugung (199 t) wurden 113 t als Kühlerflüssigkeit verkauft; 38 t dienten zur Herstellung von Mischlösungsmitteln.

In der folgenden Aufstellung sind die Erzeugung und Leistungsfähigkeit der beiden Werke zusammengestellt:

Standort	Ersougung	Kapasität 1937	Leistungefähigkeit nach dem Stand der Anlagen zum 31.12.38
200			
Ludwigehafen 1.G. arbenind.	5 109	8 400	12 000
Wolfen 1.0.Farbenind.	199	2 620	4 050
60T N WESTER	5 308	11 020	16 050

Von der Wolfener Kapazität entfällt 1t. Mitteilung der I.G.Parbenindustrie auf die Diglykolanlage 3 600 t.

Die Sprengstoffindustrie verbrauchte 1937 insgesamt 977 t Glykol, d.i. 18,4% der Erzeugung. Bei voller Ausnutzung der alternativen Kapasität, die auch Nitrodiglykolanlagen mit einschließt, könnte der Glykolbedarf (27 500 t) nur bis 60% sichergestellt werden.

b) Herstellung von Mitroglycerinpulver nach Cordit-Art und Aceton els Lösemittel.

Hier bleibt die Arbeitsweise bis zur Gelatinierung annüberid dieselbe wie beim Ballistitpulver, nur dass hier weniger Nitzoglycerin, daher aber entsprechend mehr höher nitzierte Schießwolle verwendet wird. Eine glatte Formgebung erreicht man hier durch Zugabe von Aceton, das später durch langwieriges Trocknen entfernt werden muss. Bei dickwandigen Röhrenpulvern, wie solche für schwere Marinegeschütze von 28 am Kaliber und darüber gebraucht werden, kann die Trocknung viele Monate in Anspruch nehmen, was die Kriegsbereitschaft im Falle eines plötzlichen Bedarfs erschwert.

Es bedeutet deswegen einen erheblichen Fortschritt, dass es heute gelungen ist, in wenigen Tagen dickwandige Röhren herzustellen und zwar in der Weise, dass man die lösemittelfreie Pulvermasse durch Erhitzen auf 80 - 100° geschmeidig macht und sie bei diesen Temperaturen unter inwendung bedeutender Drucke von 150 Atm. und mehr durch Matrizen presst.

Die Mitroglycerinpulverfabrikation wurde in 5 Betrieben durchgeführt. Aus der folgenden Aufstellung sind die Standorte und Erzeugungsquoten für jede Pulverart ersichtlich.

NI-6140 H 156

lide elekaltabelkation in

		ANDROS ANDROS	INS - PTOS	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE	THE PARTY OF THE P	DANGERS MECHANISM	IS A VISIO
	EU MARINE				Alterestive Laterage-		
Stortorte		frames.	1		The contract of the contract o	Erforder!!ake	24.4
		SECTION 1	Balaba-	viorio	The second second second	an interest the	Personal
	E paid	Mitrophylol	The second	resround	Call of Second Street Labor	trap & logal 184	
			新 斯爾		Separations, 1811.		Gizz.
			450				
			36.10			term proper	
Control of A Street	304 570	703 238		1	7 200	3 110	
							Bibliotic
7		当自由於		HISLO S	ALTERNATION TO THE REAL PROPERTY.		
THE THE PARTY OF T	100 973	230 130	21,0	\$5,5	5 HO	3 686	2,0
			MARKAGA Markaga Ma Markaga Markaga Markaga Markaga Markaga Markaga Markaga Ma Ma Markaga Ma Markaga Markaga Ma Ma Ma Markaga Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma Ma				
		西 州					1
	1 (4) 10			\$2,0	1 720	3 100	
THE PARTY OF THE P	27 329	430 (0.4	5,5	141	1 200	THE STATE OF LET	4.3
			NOTE BEFORE	BEARING AND		Mary Street Street	MANUFACTOR OF
	OW	19 472		\$1,2			
	ET IT HERE	TO THE PERSON NAMED IN			TELL MARKET		New York
				以	41 6 15 15 15 15	的自然自然	
		7 723	6.7	6.0			41
	THE RESERVE OF		MATERIAL PROPERTY.	STATE OF THE PARTY	AND THE RESERVE TO	APPLISHED BY	TOTAL NO
			SC CO	朝智		All the second	
	3 030	7 051	0,6	\$4,5	1 000	新工作	0,7
	and a			A. 100			
	Water Control						
A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	到第二次	2 81	0,2	99,2	3 380	1 400	- 61
THE ACTION OF THE PROPERTY OF THE PARTY OF T	THE PERSON NAMED IN	BIG SHEDNING	ALTERNATION AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE	CHICAGO THE		CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	MINISTER OF

0:7:5:5

H 756

Das Ol verdrängt die Peuchtigkeit in der Schießwolle, und unter Druck einer Spesialpresse fließt das Wasser größtenteils ab. Die so vorbereitete, mit Mitroglycerin getränkte Mitrocellulose wird im Misch- und Enethaus mur fertigen Pulvermasse gemischt und dann smechließend durch geheiste Walsen (Gelatinierwalse) gesogen, bis eine durchscheinende Flatte von lederertiger Beschaffenheit entstenden ist. Diese wird dann in Streifen, Würfen oder Blättehen serschmitten. Soll Mihrenpulver hergestellt werden, so wird die Folgermasse auf den Gelatinierwalse auf den Gelatinierwalse auf den Gelatinierwalse auf den Gelatinierwalse auf den Gelatinierwalsen gewährt und dann zu Rühren-

NI-6140

e) Die Bitroglykolproduktion 1937

Die gesunte Mitroglykolproduktion betrug 2 259 709 kg, d.i. 986 mehr als im Vorjahr. Die Fabrikation wurde von 9 Werken durchgeführt. In der folgenden Aufstellung sind die Werke aufgeführt. Der Glykolverbrauch, die Erseugung am Mitroglykol, die Ausbeutequote, die alternative Kapazitet 1997, die Kapazitätzausnutzung und der erreichte Glykolbedarf bei voller Kapazitätzausnutzung sind für jedes einzelze Werk besonders ausgewiesen.

ASSESSMENT OF THE PARTY OF THE	e All John Millian	THE PERSON NAMED IN	NAME AND ADDRESS OF	The second second	CONTRACTOR	Committee and a residence of	One Schoolster
w.m.c	Time.	Tones			Alternative Equality 1977	Errachanter Elp- imiladari bei vallar Kapati- tittamanisma	Equal Pite- montroop So yil
	V2 W2		ш,	J. 3	1 200	1. 3 120	13,7
	ייון ייון .	41) St	34,6		7 300	Men .	_5,0
	107 655 167 666	PA 22	15,7	96,7	5 300	2 999	¥1
	70 Bio	186 742		10,0	4 200) to	w.
	3.0	107 714 66 763	u	es es	2 000 3 166	645 1 380	5.0 1.0
I marks		17.78	u		£112	5 N N N N N N N N N N N N N N N N N N N	
			1000	Add Control	r duguşa, e juli. € 000 - 3 ×	2 606	0.43
The state of the s				STATE OF THE PERSON NAMED IN	90)	200	

5. Hadeschilenbeirin

Das Dimitrochlorhydria-ist ein gemischter Ester des Gigerins und swar das sweifach nitrierte Monochlorhydria. Is hat als gefrierpunktherabsetsendes Mittel gewisse Betertung erlangt, die jedoch durch Einführung des Mitroglysels murückgegungen ist. Das wasserunlösliche Dimitroshiorhydrin hat neben dem Vorsug der einfachen Fabritiem auch noch den der größten Handhabungssicherheit. Machtellig ist jedoch der große Verbrauch an Glycerin. Wibrand nach der Theorie 100 Teile Glycerin 246,6 Teile Mitroglyserin liefern, ergeben sie aber nur 218,9 Teile Dimitrochlorhydrin.

Die Breeugung en Dinitrochlorhydrin (durch Mitrierung des Moncohlorhydrins) betrug 1936 247 t, von denen 10 t susgeführt wurden. 240 t wurden auf Sprengstoffe Vererbeitet.

Die Projektion worde in den folgenden 5 Werken durch geführt:

	romana Alternative ju en Gment 180	riigho ja vii der tieorotioeken
10 W	200 320 4 320 000	110-2
Removalie Control 22 800	40 300 2 404 000	176,4
15 TO 15	22 801 3 380 736	116,5

NI-67190

Ausgangsprodukt bildete das Monochlorhydrin. Der Gesantverbrauch der 5 Werke belief sich auf rund 139 t bei einer Erseugung von nur 95 t (Goswig 84 t. Berlin-Brits ;1 t). Die Differens wurde durch Lagervorräte bestritten. Eine Sicherstellung der Leistungsfähigkeit für Dinitrochlorhydrin erforderte Produktionsunlagen für Monochlorhydrin, deren Espasität insgesant mindestens 5 700 t erreichen miste. Die Espasität der beiden Monochlorhydrin-Eruster Goswig (Vasag) und Berlin-Brits (Riedel de Haen) betrug 1936 aber nur 150 t. Mit Rücksicht auf den erhöhten Verbrauch au Glyfrin, den die Erseugung dieses Sprengstoffes im Gegensatz sum Mitroglycerin erfordert, dürfte eine volle Ausnutzung der Leistungsfähigkeiten knum vorgesehen sein.

Die Produktion für Monochlorhydrin und Dimitrochlornydrin weisen für 1937 bei dem Haupterseuger und Verbrauoher einen Rückgang aus.

Die Gesamterseugung am Dinitrochlorhydrin betrug 1957 44 171. Die folgende Aufstellung gibt eine Übersicht über die Produktionsverhältnisse 1957:

Standort	Yerbrauch an Mcnochlor- hydrin	Dinitrochlor- hydrin	Capasitat 1957
Reinsdorf	1 726	5 050	5 480
Eruppantible	20 482	35 737 .	2 404
Sythen	3 060	5 384	4 200

Reinsdorf nur noch rund 2% der 1936er Produktion, in
Sythen rund 20% und im Kruppsmihle nicht ganz 90% der vorjährigen Ausbringung. Die Erzeugung an Monochlorhydrin hatte
sich entsprechend angepaßt. Bei einem Verbrauch von
25 268 kg wurden insgesamt nur 14 120 kg orzeugt. Die Differens wurde durch Lagerentnahme bestritten.

Die Kapasitäten weisen trots des Produktionsrückganges eine Vergrößerung aus. Es ist hier aber zu berücksichtigen, daß es sich um alternative Kapasitäten handelt, die
Nitrierapparatur also sur Herstellung von Mitroglycerin bzw.
Nitroglykol auch dienen kann. Eine volle Ausnutzung der
Karazität, die einen Verbrauch von mindestens 7 500 Monochlorhydrin erfordert, dürfte mit Rücksicht auf die kleine
Kapazität für Monochlorhydrin von 28 t nicht durchführbar
sein.

Der Haupterzeuger für Monochlorhydrin, Kruppamühle, ist zudem im Ac-Gebiet gelegen.

N 6190

hopatis Mede

Die Schieß- und Sprengstoffe, auch kurs Explosivatoffe generat, sind chemische Verbindungen oder Gemenge, die durch geringen Anatous (Warme, Schlag) sich plötslich in andere Stoffe umsetzen und dabei Gase bilden. Die Anzahl der bir heute dargestellten und bekannten Explosivatoffe reicht in die Tausende, und dem Chemiker ist es ein leichtes, nach Punsch und Absicht stats neu zu kombinieren. Außerlich im den buntesten Ferden schillered und in mannigfaltigsten For wen auftretend, bilden sie ein unbeimliches Heer geführlicher Ebrer mit unberechenbaren Bigenschaften. Thre Gestalt ist oft so verschieden wie ihr Verhalten als Spreng stoff. Ihr physikalisches und ohemisches Verhalten ist viel syschr von inneren und Museren Umständen abhängig, als dad sie hieraach in Richtung und System zu bringen ren. Es hat sich Wielmehr die praktische Einteilung, eine Rinteilung nach dem Verwandungesmeck oder der Am andungs adglichteit bis jetst am besten bemührt. Danneh lasson sich die Explosivatoffe in a sei große Il uptklassen ordnen: in praktisch Verwendungsfühlge, handhabungesichere Spran stoffs und in hoohompfindliche, weektisch nicht unwendbo re Verbindungen, weven die letsteren die weitene gräfte Sabl bilden. Hier soll nur von der ersten Grappe die 80111

0.7.6.0

NI-9-40

756

Die Klasse der praktisch verwendungsfähigen Stoffe gruppiert sich in

Sohies und Treibnittel, Gewehr- und Geschütspalver mit verlangeauter, geregüter Verbrennungsgeschwindigkeit aus brivanten Sprengstoffen durch einen besonderen Gelatinierungsproses hergestellt;

GOVORBLIONO (mirilo) Spronget of formelet in Patroneuforn für Tunnelbauten, Steinbrüche, Kohlunbergwerke, Arbeiten im Tand und Foretwirtschaft,

selection of the Contract of the such plants school services to the second services of the second se

MI-0190

MI-6190

B. Pabrikation der rauchgebrachen Pulver

Die Grundsubstans für nile modernen Militärpulver bildet die Mitrocellulose. Je höher ihr Stickstoffgehalt, um so größer die Leistung des Pulvers. Die kräftigsten Treibmittel sind indessen die Mitroglyserin- bew. Mitrodiglykelpulver. Ihrer bedient sich die gesamte schwers Artillerie, mihrend die Infanterie und Feldartillerie sich vorsugsweise an die Schießwolle halten. Je größer der Mitroglyserin-bew. Mitrodiglykolgehalt, deste weitragender die Wirkung, deste größer much die Schußtemperatur und damit die Ausbrennung und Abnutzung des Geschützrohres. Beine Schießwollpulver dagegen sind schwächer, greifen dafür den Gewehrlauf weniger an und verlängern den Lebenslauf der Waffe.

Die rauchschwachen Pulver werden größtenteile zu Militärswecken benutzt und nur ein kleiner Teil findet ale
Jagdpulver Verwendung. Gutes Militärpulver soll ohne Rückstand verbrennen und möglichst viel Gase entwickeln, ohne
einen zu hehen Druck auf das Geschützrohr auszuüben. Die
Hauptbedingung ist Unveränderlichkeit beim Lagern.

1. Mitrocellulosepulver

Stabilisierte Schießwolle wird durch Behandeln mit Ktheralkohol in eine gelatinöse Form gebracht, meist durch Eneten in einem Mischwerk. Eine Praßanlage sum Formen der Pulverrohmasse walst die gelatinierte Masse zu Platten von

gewinschter

as. Diese Platten werden denn suf Shren, Wirfelm und Blättchen von be reschnitten. Hier erhält das Pulver seine die sich nach der Art der Taffe richtet. die Vakuustrocknung. Je kleiner oder dünner Mittchen sind, desto schärfer ist das Pulver. Die daher moch einer Oberflächenbehandlung se indem men Graphit und eine alkoholische Lösung entralit susetst und dann glatt und blank poliert. In insdorf werden die Pulver vordem Graphitieren mit einer pferiogung überbraust. Die Einselheiten dieses Verfahden wichtigsten und schwierigsten Peil der Gelverherstellung aus. Beim Polieren hat man es s.B. er Hend, die Blättchen an der Oberfläche schwerer, im ern aber leichter verbrennbar zu machen (Progressivpulvar). Auf die Oberflüchenbehandlung folgt nochmeliges scharfes Trocknen in Vakuum.

Mit der Merstellung von Fitrocellulosepulver befassen mich 4 Setriebe, deren Standort und Erzeugung aus der folgenden Aufstellung ersi htliche ist.

Stratort	estina- prim	12	1	Smottee Paleer	Elipocellalese- palver jaugenesi
	169 66	2 340 670) ZB	95 695	s লা মা _ন
Initial)	1 939 170	- HE	49 655 ^	450 MG	2 427 105
*# . o	1 735 400	32) Sa	88 176) 78 6 00	1 133 674
Printers	293 275	26 740	40 187	- 4	158 711

NI 6140

Die Erzeugung an Mitrocellulosepulvern in Reinsdorf allein macht schon 56,5% der Gesamterzeugung aus. Die erforderliche Nitrocellulose wird gleichfalls in dem örtlich verbundenen Nitrierbetrieb hergestellt, so daß ein Transport der Nitrocellulose mit der Eisenbahn sich erübrigt. Dieselben günstigen Verhältnisse liegen bei dem Werk Bomlitz vor. Hingegen handelt es sich bei dem Rottweiler und Haslocher Betrieb um reine Nitrocellulosepulverfabriken, die Nitrocellulose von Auswärts beziehen müssen. Bis auf eine in Rottweil örtlich angeschlossene Kunstlederfabrik weisen Rottweil und Hasloch keine weiteren Betriebskombinationen aus. Von der insgesamt benötigten Nitrocellulose (10 300 t) brauchen somit nur rund 1/4 oder 2 700 t durch die Eigenbahn befördert werden. Der Gesamtverbrauch dieser 4 Nitrocellulosefabriken an Nitrocellulose macht rund 🖅 42% der Gesamterzeugung aus. Wenn hingegen lediglich die Erzeugung an Nitrocellulose für Pulver augrunde gelegt wird so ergibt sich die Tatsache, daß von dieser für Pulver bestimmten Nitrocellulose rund die Hälfte nur reine Nitrocellulosepulver verarbeitet wurde, während die andere Halfte in Nicroglycerinpulver und Nitroglyccrinsprengstoffe ging.

Die Gesamtausfuhr an Nitrocellulosepulver betrug 508 857 kg. davon entfielen auf

> Blättchenpulver 313 236 kg Röhrenpulver 22 383 kg Jagdpulver 81 464 Sonst.Nitrocellulocepulver 91 774 kg

An der Ausfuhr sind alle 4 Firmen entsprechend ihrer Produktion anteilmäßig beteiligt.

Die Lagerbestände betrugen 31.12.1936 insgesamt

34 160 kg und swar					Reins		
Blättchenpulver 1	232	361	kg		700	784	kg
Röhrenpulver		025			393	480	kg
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	170	774	kg		2	607	kg

In den folgenden Aufstellungen ist eine Übersicht über die Leistungsfähigkeiten der 4 Nitrocellulosepulverfabriken gegeben. Die Leistungsfähigkeiten für die einzelnen Pulversorten sind alternativ, sie stellen also die maximale Erzeugungsquote dar, die bei ausschließlicher Erzeugung der jeweils gewünschten Pulverart erreichbar ist. Wie ersichtlich ist, umfaßt Reinsdorf von allen Nitrocellulcsepulverarten die bei weitem größten Kapazitäten. Bei der Laistungsfähigkeit unter b) und c) für Blät chenpulver erscheint noch die der deutschen Sprengchemie G.m.b.H. gehörige Bereitschaftsanlage zu Moschwig, Ereis Wittenberg, die nächst Reinsdorf nach dem Stande der Anlagen zum 31.12.1937 die größte Kapazität für Blättchenpulver besitzt. In verkehrstechnischer Hinsicht ist noch die günstige Lage dieser Bereitschaftsanlage zu erwähnen; denn in nächster Nähe liegt der Haupterzeuger an Pulvernitrocellulose: Reinsdorf.

11 6140

Leierengefühigkeit -albereite -

boi willer Assertzung aller werkundenen Fredskilsenenlagen im derchgebenden Hefrieb -- 166-Stunden-Hoche -

a) in Jahre 1936

Street	ELECTION- politor	Bibriopal re Bendaliste 1 - 7 m	Barragal re- Funda (Briss 5 5 88	Mitrocolluless- Salpeterpalver
Releaser	7 200 000 2 145 000° 1 260 000 700-000	7 200 000 - 460 000 100 000	9 000 000 	480 000 280 000 180 000

b) is Zeitreum icloss Jahren unter Berücksichtigung der im Leufe des Jahren 1837 noch im Betrieb kommenden Anleyen

Standart	MINTONON- polivor	Micropolite Septimina 1 - 2 m	Ethropal ver Each lirth 2 = 5 ps	Mitrocalialoso- Salpoterpulver
Estandorf	7 200 000	7 200 000	9 000 000	480 080
Britisell	2 170 000			280 000
Society	1 260 000	2 800 000	2 880 000	180 000
Healesh	700 000	100 000		
Sprangehenia circurro	1 995 000	建		

e) im Zeitraum einem Jahrem unter Zugrundelegung dem vorausmichtlichen Standem der Anlagen am 31-12-1937

Stredert	Blättches- polver	Röhrempelver Ennictörke 1 - 2 m	Bibropelvo Endetirks 2 - 5 m	Mitrocallalose- Salpeterpalver
Relanderf	7200000	7 200 000	9 000 000	460 000
Re(teel)	3 300 000		1	300 000
. Seelitz	1 260 000	4 000 000	4 000 000	180 %00
Realock	700 000	100 000		
Heachely	3 600 000			

2. Mitroglycerinpulver

Das Hauptmerkmal für Nitroglycerinpulver bildet in fabrikatorischer Hinsicht der Umstand, daß hier das Sprengöl als Gelatinierungsmittel verwendet wird und festgebunden in der Nitrocellulose verbleibt. Bei den nitroglycerinhaltigen Pulvern wiederum sind zwei Typen su unterscheiden:

- 1) Bitroglycerinpulver mit hohem Sprengölgehalt, ohne Lösemittel hergestellt. Vertreter des von Nobel geschaffenen Ballistis;
- 2) Nitroglycerinpulver mit geringem bis hohem Sprengölgehalt, aber stärker nitrierter Schießwolle unter Verwendung von Aceton als Gelatinierungsmittel gewonnen. Vertreter ist das Cordit. Hierzu wäre als vermittelnde Gruppe noch zu nennen:
- Nitroglycerinpulver mit geringem Sprengölgehalt,ohne Lösemittel aber mit nichtflüchtigen Weichmachungsund Stabilisierungsmitteln (Centralit) hergestellt.

 Diese "lösungsmittelfreien" Pulver mit 25 30%
 Nitroglycerin haben seit dem Kriege größere Bedeutung erlangt.

Der Fabrikationsverlauf für diese gelatinierten Schießpulver, die ja alle Nitroglycerin enthalten, ist etwas anderes als der für reine Nitrocelfulosepulver, besonders dann, wenn kein besonderes Liebmittel zur Anwendung kommen soll.

a) Die lösemittelfreie Herstellung von Ballistit, Die abgeschleuderte oder gepreßte Nitrocellulose mit noch 50°- 55% Wasser kommt in die Nitroglyce intrünkanlage, wo sie mit der bestimmten Menge Sprengöl getrinkt wird.

I. Sohwarzpulver und sohwarzpulverühnliche Sprengstoffe

1. Geschichtliches.

Das Schwarzpulver gehört zu jenen Erfindungen, die nicht an einen einzelnen menschlichen Genius gebunden sind. Seine Entwicklung erstreckt sich über Jahrhunderte und ist durch vider Menschen Hände gegangen, bis endlich, vielleicht durch einen Zufall, seine treibende Kraft ien Menschen offenbar wurde. Derjenige Mensch, vom Schicksal bestimmt, gerade diesem Vorfall am nächsten zu stehen.oder d r uns vielleicht nur Kunde von ihm überlieferte, wurde dann später als der "Erfinder" bezeichnet.

Als Vorläufer des Pulvers kann wahrscheinlich das "griechische Kriegsfeuer" angesehen werden. Dieses, um 671 von Kallinikos erfunden, soll aus Schwefel, Sals, Hars, Asphalt und gebranntem Kalk bestanden haben. Dem Brandgemenge fehlt noch die Sauerstoff spendende Zumischung, der Salpeter, der unabhängig von dem Luftmuerstoff den Brand ermöglichte. Seine Bedeutung für das Pulvergemisch wird später dargelegt.

Die ersten Kreigsschild rungen, die auf eine Beimischung von Salpeter schließen lassen, stammen aus dem
13. Jahrhundert. Nachlem man erst einmal solche deflagrierende, d.h. aus sich selbst brennende Gemische herstellen
konnte, diese dann mi tels mechanischer Vorrichtungen als
"verschnürte

. - 5 -

"verschnürte Brander" in die Reihen der Feinde schleuderte, lag es nahe, diese "Donnerkraft der Brander" sum Fortschleudern selbst zu benutzen. Den ältesten Beweis für
ein solches Geschütz liefern englische Malereien vom Jahre 1326. Die erste suverlässige Nachricht über Verwendung
von Schießwaffen in Deutschland stammt aus dem Jahre 1331.

Die Herstellung des Schwarzpulvers erfolgte anfange in reiner Handarbeit. Sie konnte sich nur langsam entwickeln, denn gar zu oft wurde sie als Geheimnis des Büchsenmachers getlich gehütet. Bigentliche Pulvermihlen gibt es erst gegen Mitte des 15. Jahrhunderts. Die Bestandteile wurden infolge fortschreitender Fabrikationsentwicklung feiner gemahlen und inniger gemischt. So entstand der Name "Pulver", während in den Jahrhunderten vorher das Schießpulver als "Krut" oder Kraut" beseichnet wurde. Verbesserte Fabrikation führte dann, wenn auch langsam, zur Auffindung eines möglichet günstigen Mischungsverhältnisses der Bestandteile.

Die industrielle Verwendung des Pulvers zu Sprengswecken wird erstmalig 1627 gemeldet, wo der tiroler Bergmann Weindl die ersten Sprengversuche in einem ungarischen Bergwerke anstellte. 300 Jahre vorher hatte also das Pulver ausschließlich militärischen Zwecken gedient.

Busammensetzung des Schwarspulvers

Schwarspulver ist keine chemisch einheitliche Substanz. Es besteht aus einer innigen Mischung der 3 Komponenten

Salpeter

Salpeter, Schwefel und Kohle. Trotz der Erfahrung durch Jahrhunderte hindurch ist das Verteilungsverhältnis auch heute nicht ganz einheitlich, so weisen selbst die 11 Pulverfabriken in Deutschland jede für sich ein anderes Mischungsverhältnis aus. Die einzelnen Zusammensetzungen scheinen also teils auf willkürlicher, teils auf empirischer Grundlage zu beruhen. Die Bedeutung der einzelnen Bestandteile für den Nutzeffekt des Schwarzpulvers ist nicht dieselbe, handelt es sich doch für das Schwarzpulver vornehmlich darum, eine leichte Entzündbarkeit zu erzielen. Eine Mischung von Kalisalpeter und Kohle wird leichter entzündlich gemacht durch Zugabe von Schwefel. Der Schwefel vermittelt also die Entzündung des Schießpulvers. Sein Schmelzen bringt die Bestandteile des Pulvers so nahe, daß ein reaktionsbeschleunigendes Moment, in der Regel Temperaturerhöhung, wirksam werden. Andererseits wird die Energie des Pulvers mit wachsendem Schwefelgehalt verringert, daher ist es winschenswert, den Schwefelgehalt möglichst niedrig zu halten. Während also der Schwefel mehr eine Vermittlerrolle spielt, sind es vornehmlich die Kohle, die dem Pulver seinen Charakter gibt und der Salpetergehalt, die auf die Explosionsgeschwindigkeit bestimmend wirken.

Bevor die Schwarzpulverfabrikation in Deutschland behandelt wird, ist es angebracht, die Ausgangsstoffe Salpeter, Kohle und Schwefel im Rahmen der deutschen Wirt-

Wirtschaft su betrachten.

a) Salpeter

Von den verschiedenen in der Natur vorkommenden Salpetern eignet sich nicht jeder für Schwarzpulver. Während die an sich vorteilhaften Salpeter des Kalks und Ammoniaksein ballistisch zu unregelmäßig wirkendes Schiespulver liefern würden, ist der Natronsalpter hygronkopisch, d.h. wasseransteigend. Diese hygroskopische Bigenschaft des Natronsalpeters schließt ihn von der Verwendung für Schießpulver aus. Im Kalisalpeter KNO3 liegt mus der für Schießpulver geeignete Salpeter vor. Um ihn für Schießpulver verwenden zu können, muss er bestimmten hohen Anforderungen genügen. Er muß chlorfrei sein. Hygroskopische Verunreinigungen darf er nur noch spurenweise einschließen. Die sen Anforderungen hat die chemische Industrie Rechnung zu tregen. Der Salpeter kann von den Schießpulverfabriken in genügender Feinheit und Reinheit aus dem Handel bezogen werden.

Setsung von Kaliumchlorid mit Natriumnitrat als sog.

Konversionssalpeter. In heisbaren Pfannen werden aquivalente Mengen beider Salze mit Wasser zusammengebracht.

In der Hitze wird aus der genügend konzentrierten Losung das sich bildende Natriumchlorid ausgeschieden.

Aus der Matterlauge kristallisiert der Salpeter aus.

Dem Produkt der ersten Kristallisation haften noch neben

Kochsalz

Koohsals die Verunreinigungen des Natronsalpeters an, so daß der erforderliche Reinheitsgrad erst nach einoder mehrmaliger Raffination erreicht wird. Kaliumnitrat bildet farblose Kristalle von kühlendem, scharfsalsicen Geschmack.

Mit der Erzeugung von Kalisalpeter für technische Zwecke befassen sich in Deutschland 3 Betriebe:

I.G. Farbenindustrie A.G., Werk Wolfen, Wintershall A.G., Werk Stockhausen, Chemische Fabrik in Billwärder, vorm. Hell u. Sthamer A.G., Werk Hamburg-Billbrook.

Zur Umsetzung wird das künstliche Natriumnitrat verwendet, das in Wolfen und Stockhausen gleichzeitig hergestellt wird.

Von der Gesamterseugungsmenge 15 905 t effektiv im Jahre 1936 antfielen auf den Verbrauch der deutschen Industrie 4 594 t KNO₂. Der Rest wurde ausgeführt. Unter den deutschen Verbrauchern sind die Schwarzpulverfabriken mit 2 433 t KNO₂ an erster Stelle zu nennen.

b) Holskohle

Zur Pulverfabrikation wird eine Holskohle benötigt von möglichst gleichmäßiger Zusammensetzung. Sie muß außerdem aschenarm, leicht serreiblich und vor allem leicht entzündlich sein. Die Anforderungen en die Holskohle steigern sich mit der Qualität des Pulvers. Für

gewöhnliche

1 M () · 4 75%

gewöhnliche Pulversorten (Sprengpulver) ist Holskohle beliebiger Herkunft, z.B. Fichtenhols mit 74 - 78% Kohlenstoff durchaus genügend. Für feine Pulversorten wie

Jagd- und Scheibenpulver werden möglichst weiche Hölser verwendet: Erlen, Linde, Weide und Faulbaumhols werden als Retortenkohle zu Jagdpulver auschließlich verwendet. Aber auch Buchen-Retorten-Holskohle dient neuerdings zur Herstellung von Schwarspulver.

Das verwendungsbestimmte, vollständig entrindete und geschälte Holz wird zerkleinert und 1 Jahr lang dem Einfluß von Wind und Wetter ausgezetzt. Durch dieses Auswittern erreicht man, daß möglichst nur reine Zellulose zur Verkohlung kommt. Je frischer das Holz, d.h. je reicher die Zwischenzellensubstanz, um so schwerer entzündlich wird die Holzkohle. Mach genügender Auswitterung erfolgt der Verkohlungsprozess in einer Holzverkohlungsanlage.

Die Holsverkohlung in Deutschland umfasst, abgesehen von den Meilerbetrieben, 11 Werke, die der HingVerein Holsverkohlungsindustrie G.m.b.H. gehören. Die
folgende Tabelle vermittelt eine Übersicht über die
Standorte und ihre Erzeugung.

3. Pabrikation des Schwarzpulvers

Das Schwergewicht bei der Pulverfabrikation liegt nicht so sehr auf der chemischen als vielmehr auf der mechanizchen Seite; denn die Brauchbarkeit und Leistungsfähigkeit des Schwarspulvers wird nicht allein durch die Zusammen setsung bestimmt. Ebenso wichtig ist ein sorgfältiges Zerkleinern und inniges Mischen der Bestandteile und nicht suletzt eine gleichmäßige Verdichtung des Pulverkorns. So ist es nicht zu verwundern, wenn an der Vervollkommnung des Schwarspulvers die Erfahrungen von Jahrhunderten mitgewirkt haben und der heutige Fabri ationsausgang zu den langwierigsten Verfahren gezählt werden muß, die die Sprengstofftechnik heute kennt.

Die Schwarzpulverfabrikation verläuft in folgenden 8 Stufen:

- 1) Zerkleinerung der Ausgangsstoffe
- 2) Mengen des Pulversatzes
- 3) Dichten des Satzes
- 4) Pressen des Satzes
- 5) Kornen des Pulvers
- 6) Rundieren und Polieren
- 7) Trocknen und Sortieren
- 8) Verpackung und Aufbewahrung.

Die Zerkleinerung der Ausgangsstoffe geschicht in Rugelmühlen. Wie schon beim Selwefel erwahnt, kann auch eine gemeinsame Vermahlung von Holzkohle und Sehwe el vorgenommen werden. Zur Entfernung etwa vorhandener Fremdkörper

1/1-1/1/10

- 14 -

Messingsieb übersogenen Zylinder fallen. Die Zerkleinerung hat den Zweck, die Moleküle sauerstoffabgebender Substanz möglichst nahe an Moleküle sauerstoffaufnehmender Substanz wu lagern, damit der Reaktionsverlauf bei der Explosion, soweit wie angängig, beschleunigt wird. Dieser Gesichtspunkt ist auch für das nun folgende Mengen, Dichten und Pressen des Satzes maßgebend.

Die merkleinerten Mengen werden in dem gewollten Verhaltnie in die Mengtonne umgewogen. Die Mengtonne ist frei von Kisenteilen; die Holsteile sind mit Leder ausgeschlagen oder der Bortiermylinder besteht aus starkem Sohlleder.

Das Dichten des Satzes wurde früher in Stampfmihlen vorgenomen. Infolge der Explosionsgefahr, die mit den Stampfmihlen verbunden ist, benutzt man heute eine Art von Walsmihlen, die Läuferwerke.

Fach diesen drei Hauptarbeiten des Eleinens, Mengens und Dichtens hat man eine Mischung, die als Mehlpulver mur in der Feuerwerkerei oder zu Sprengpulver Verwendung finden kann. dur Ersielung eines einwandfreien Pulvere und um daraus haltbares Kornpulver zu gewinnen, muß der "geläuferte" Sata in Pressen weiter verdichtet werden, Durch Vagen oder hydrauläche Pressen wird aus dem Pulvermehl ein harter Pulverkuchen.

Der Pulverkuchen wird mit Holshämmern serschlagen und geht dann ins Körnwerk. In mehreren Stufen verarbeitet

hier die Wagenkörnmaschine das Pulver sa Edrnewn. Mit aus wechselbaren Sieben wird aus dem Korngut die gewinschte Grose aussortiert. gt mun dus Rundieren und Polieren des Pulvers. Mittels Graphit erreicht man eine Glanspolitur. Der Zwischenraum swischen policiten Körnern wird kleiner; er steigt somit das Haumgewicht des Pulvers, Clattes Pulver sieht sudem die Feuchtigkeit weniger an, Un die Teuchtigkeit aus dem Pulver su vertreiben, dert das polierte Pulver jetzt in Trockenräuse. In der Trockenkummer mit 50°-50° Celsius wird die Feuchtigkeit in 10 - 12 Stunden bis auf 1% vermindert. Each dem Trocknen wird das Pulver auf einem besonderen dazu geeigneten Doppelsortiersylinder unter gleichzeitigen Entstauben fer tig sortiert. . 也是問題 Das fertige Pulver wird in besonderen Räumen zum Versand bereit gehalten. Zum Schutz gegen Peuchtigkeit und sur Transportsicherheit werden sur Lufbewahrung Kisten mit toppelsen Holswänden, die mit Einkblech ausgeschlagen eine

verwendet. Gut verpacktes und trocken gelagertes Pulver ist von unbegrender Haltbarkeit.

Day Sonwarepulver als Preibmittel

Withrend das Schwarspulver als Treibmittel in der Kriegetechnik durch die rauchlosen Pulver nahezr verdrängt ist, wird es als Jagdpulver noch viel verwendet und zwar

wor alles aus folgenden Gründens der relativ niedrige Gasdruck hat eine geringere Abnutzung der Geschoßläufe zur
Folge. Das Schwarspulver gibt regelmäßige Verbrennungsgeschwindigkeiten infolge der geringen Empfindlichkeit gegen
Temperatur und Peuchtigkeitsschwankungen. Gegenüber hoben
Temperaturen ist es widerstandsfähiger als rauchloses Pulver, deren Hauptb standteile verhältnismäßig leicht zursetzliche Substanzen bilden. Nicht zuletzt ist wohl entscheidend
der zwei- bie dreifache niedrige Kreis.

Der starke Wettbewerb mitdem rauchschwachen Pulver führte dasu, die Schußleistungen des Schwarzpulvers durch sorgfultige Auswahl der Kohle und durch besonders weitgehende Vermahlung der Bestandteile auf den höchstmöglichen Grad zu steigern. Trotzdem bleiben aber die besten Jugdund Scheibenpulver etwa um die Hälfte hinter denen des rauchschwachen Pulvers surlick.

Die Herstellung von Jagdpulver betrug im Jahre 1936

123 578 kg. Die Erseugung verteilt sich auf die Tolgenden

4 Betriebe:

Schwarzpulver-

的自然的最初的一种	the state of the				CHARLINGTIC	.86
1) Wolf u.	Co., K.C	12.1	Wa we	570	70 650 kg	450

²⁾ Dynamit-Action-Gesellschaft, vorm.Alfred Robel & Co. Troisdorf Betriebsort Hammis.4.Siec/Rheiner... 50 300 kg

3) I.F. Risfeld, Pulver u.pyrotochni-		200
3) I.F. Eisfeld, Pulver u.pyrotochni- sohe Fabriken, G.m. b.H.	300	NE S
"Antriabsors Silbernitte, dell sictate"		則國
mode i.Anhalt	1 410	KE.

⁴⁾ Pinisiache Pulverfabriken A.G., Betriebsort St. Ingbert (Saerland)... 1-218

5. Des Schwarspulver ale Sprengmittel (Sprengschwarspulver)

Je nach dem Verwendungszwock wechselt die Zusemmensetzung oft sturk. Die Bezeichnung der einzelnen Sorten
geschieht nach dem Salpetergehalt von 75 bis himunter zu
62%. Infolge der geringeren inforderungen an Haltbarkeit
und aprengtechnische Eigenschaften ist auch die Herstellung
eine billigere. Die Korngröße ist verschieden.

Das Schwarspulver findet, wenn auch in einem geringeren Umfang als früher, noch zienlich bedeutende Anwendung
in der Sprengtechnik und zwar als Gesteinssprengstoff. Für
den Steinkohlenbergbau und für den Braunkohlenbergbau unter
Tage ist es verboten. Hier finden die wettersicheren
Sprengstoffe Verwendung.

dichter, desto langsamer wirkt das Pulver bei seiner Zersetzung (Explosion) im Bohrloch. Gerade durch diese Eigenschaft, die sich in einer nicht zerschmetternden sondern
lösenden, schiebenden Wirkbrackusert, ist das Sprengpulver
für manche Betriebe fast unersetzbar und kann jedenfalls
durch brisante Sicherheitssprengstoffe oder Dynamit nicht
günzlich verdrängt werden, z.B. in Kalk-, Marmor-, Granitund Schieferbrüchen, wo es darauf ankommt, große Elücke
und Platten zu gewinnen.

Die Erzeugung an Sprengschwarspulver für zivile Zwecke

betrug

betrug 1936 1 925 479 kg, für militärische Zwecke
253 268 kg. Sie wurde von allen 11 Pulverfebriken betrieben. Der Anteil, der auf jede Pulverfabrik entfällt, ist
mus der Aufstellung auf Seite zu entnehmen.

6. Zünder- (Zündschnur) Pulver

Als Zündleitung su Bohrlöchern, die mit Sprengschwarzpulver oder mit brisanten Sprengstoffen geladen sind, werden vielfach Zündschnüre verwendet, deren Seele aus einem
sehr feinkörnigen Schwarzpulver besteht. Das Schwarzpulver
mus hier eine bestimmte Brenngeschwindigkeit haben. Häufig
benutst man dasu den gewöhnlichen ung körnten Pulversatz
(Mehlpulver), indem man die Verbrennungsdauer durch Schwerspatsusats verringert.

1936 betrug die Erzeugung an Zünderpulver schnell verbrennend 276 463 kg langsum verbrennend 480 043 kg

Die Gesamterzeugung verteilt sich auf die folgenden Betriebe:

	echnell Verbr	ennend	
Pulverfabrik der Bergrevier Preiberg i.Sa. Betriebsort Langenrinne/Sachsen	- kg	205 299 kg	
Wolff & Co., K.G. a.A. Walerode, Betriebsort Bomlitz (Hennover)	94 850 kg	63 550 kg	
Dynamit-A.G., vorm. Alfred Nobel & Co., Troisdorf Setriebeort Hamm a.d. Sieg/Rheinpr	115 640 kg	4 600 kg	
Lignose-Sprengetoffwerke, G.m. b. H., Berlin, Betriebsort Reichensbin/Schlesien	- kg	111 932 kg	

I.F. Siefeld

OP DEC	nnend	
	70 700	ke

Sächeische Pulverfabriken K.G., Batriebsort Bautsen/Sa.

Krs. Goslar (Hannover)

Ldkr. Bellenstedt

I.F. Eisfeld, Pulver- u.pyrotechnische Pabriken, G.m.b.H., Silberhütte/i. Anhalt, Betriebsort Eunigunde, Gem. Dörnten,

Betriebsort Silberhütte, Gem. Harzgerode,

unde, Gem. Dörnten,

23 962 KB

Zur Entsündung von Sprengledungen aller Geschoese, die eine gewisse Zeit nach dem Verlassen der Geschützmündung explodieren sollen, bedient man sich der Satzscheibenpulver. Dieser Satz kam erstmals mit der Einführung der Sprenggeschosse, besonders der Schrapnells, auf und diente als Zeitzunder zur Explosionseinleitung von granatenähnliohen Fullungen. Dieser Satz ist haute eines der wichtigsten Elemente der Zündertechnik g worden, indem er nicht nur zu den mannigfaltigsten Zeitzündern, sondern auch zu Verzögerungssatzen in Panzergranaten, Plugzeugabwehrgeschossen, Fallbomben, Handgranaten vergendet wird.

Für dieses Pulver ist daher siemlichste Sorgfalt in der Auswahl der Materialien und bei der Horstellung Grundbedingung; denn gerade hier würden geringfügige Abweichungen in der Brennzeit den ganzen Zweck des Geschosses vereiteln.

Sobwarspulver - Ersatzmittel - Sprengsalpeter.

Ale Schwarzpulver-Brantasprengstoff im engeren Sinne sollen solche Mischungen betrachtet werden, in denen Kelisalpeter durch Natronsalpeter ersetzt ist. Sie führen die

Beseichnung Sprengealpeter. Infolge des C haltes an wasseransiehendem Natriumnitrat sind diese Mischungen nur su Sprengswecken geeignet. Sprengsalpeter arbeitet in weichem Gestein mit gutem Nutzeffekt.

Sprengselpeter wird von den 3 folgenden Fabriken hergestellt:

Außer den angeführten Schwarspulvern wurden 1936 noch 150 034 kg "Sonutige Schwarspulver und schwarspulver-Ehnliche Sprengstoffe" hergestellt. Hier han elt es sich vornehmlich um Feuerwerkspulver. Hersteller sind die folgenden 3 Betriebe:

- 1) Wolff & Co., K.G.a.A., Walnrode,
 Betriebsort Bomlits/Hannover 110 717 kg
- 2 F. Eisfeld, Pulvar- u.pyrotechdens Pabriken, Betriebsort Silberhütte, dem. Harsgerode, Ldkr. Ballenstedt 44 824 kg
- Sächsische Pulverfabriken K.G., Betriebsort Bautsen/Sa. 493 kg

M-6170

Zundsprengstoffe

Der Eweck der Zündung ist die möglichst sichere und gleichmäßige Einleitung der chemischen Umsetzung des Sprengstoffes. Die zu dieser Zündung erforderliche Energiezufuhr braucht sich nicht auf die ganze Masse zu erstrecken, es genügt wielmehr, daß sie örtlich erfolgt. Die zuerst explodierende Menge liefert dann die zur Übertragung nötige Energie, die sich dann in ähnlicher Weise durch das ganze System hindurch fortpflanst.

Die Menge der Einleitungsenergie oder m. a. W. die Stürke der Initialzundung ist für jeden Sprengstoff verschieden. Sie hängt in erster Linie von der chemischen Baschaffenheit des Sprengstoffes ab.

Die Erfordernisse, denen die Zündsprengstoffe genügen müssen, sind leichte Endsündbarkeit, hohe Brisans, genügende Handhabungsicherheit und Lagerbestündigkeit.

1. Knallquecksilber

Das Knallquecksilber ist ein Salz der Knallsäure (Fulminat). Für seine fabrikatorische Darstellung kommt der Alkohol-Salpetersäureprozeß in Betracht. Es wird Quecksilber in Salpetersäure aufgenommen. Wenn es von der Säure aufgesehrt ist, wird die dunkelgrüne Lösung mit hochprozentigen Alkohol susammengebracht. Esch einiger Zeit scheiden eich aus dem stürmischen Reaktionsgemisch die Knallquecksilberkrietalle aus. Das gewaschene Frodukt wird feucht in starken Steinguttöpfen oder Holswannen aufbewahrt und für die weitere Verwendung bereit gehalten.

Das Encliqueetsilber stellt seidenglünzende Nadeln dar. Ins technische Erzaugnis ist braun oder bei Verwendung von Selesture veil. Es ist äußerst flammenempfindlich und wird in äleser Eigenschaft durch den elektrischen Funken oder den Feneratrahl einer Zündschnur gesündet und nur von dem Acctylersilber übertroffen. Es hat sich gleich von Anfang an als einer der kräftigsten und bestgeeigneten Zündstoffe (Initialexplosivetoffs) erwiesen.

Whitehold Bleiswid schon in kleinsten Mengen seine volle Detenationsgeschwindigkeit erreicht, erlangt das Knallquecksilber seine marinale Auslösungsgeschwindigkeit erst bei 0, 5 g. Mischt man ihm aber kleine Mengen Bleiszid bei, so wird es initiiert und verang jetzt in denselben kleinen Mongen explosionsauslösend zu wirken.

Die Produktionsverhältnisse 1936

Die Braeugung an Knallquecksilber betrug 1936, 58 357 kg.

Sie wurde in den folgenden Werken durchgeführt:

South	Earll quech- allier	in the last	Ausbestequets in vit der Beerig	Alternative Espazität 1936	Kapazithte- ausnutzang
	0			- 13	
	B 12		14	31 710	634
heart M	9 803	16,0	2	14 701	618
	9 700	16,0	61,1	30 000	111
All forting by Land	9 480	16,3	0,1	30 000	33
	310	41,	8,1	12 300	
	10	· ·	u,	z 930	14
Total Control of	130	2,3	E5,2	33 750	· ·
ar-		ALC: YES	12,5	♦ 000 f	175

45/17/5

141.6140

2. Aside

Die für einen brauchbaren Enallsatz nötigen Eigenschaften, insbesondere die erforderliche hohe Dichte neben genügender chemischer Haltbarkeit haben es lange Zeit verhindert, daß ein underer Sprengstoff anstelle des Enallqueckschers oder neben diesem als Enallsatz Verwendung finden konnte. Erst der Übergang zu handhabungssicheren Sprengmittelm und die gesteigerte Anforderung an die Lagerbeständigkeit der Erisgesprengstoffe bei arhöhter Jemperatur (auf Erisgeschiffen) haben auch das Bedürfnis nach einem kräftigeren und lagerbeständigeren Enallsatz nahegelegt. So griff wan auf die seit 1890 bekannten Salze der Stickstoffwasserstoffslure, die Azide, zurück, deren Untersuchung infolge verschiedener Unglückefälle nicht fortgeführt waren.

Entsprechend der reinen Stickstoffwasserstoffsäure seigen auch ihre Salse, vor allem diejenigen der Schwermstalle,
ganz shaliche Errectzungegewalt. Die Azide der Alkelimetalle
dagegen eind unexplosiv, chemisch, in jeder Beziehung beständig und dieserhalb vorzüglich geeignet als Ausgangsprodukt für die Herstellung technisch verwertbarer Schwermetallazide zu dienen.

Aur Herstellung des <u>Satriumssides</u> geht man direkt von Natriumsstall aus, verwendelt dieses durch überleiten von Ammoniak in Natriumsmid und läßt unmittelbar die Asidierung mit Stickexydul folgen. Die technische Darstellung dieses wichtigen Ausgangsproduktes Gird ausschließlich in Reinsdorf durchgaführt. Die Produktion botrug 1936 37 685 kg.

davon

davon warden 15 860 kg susgeführt und 19 357 kg dienten sur Herstellung von Zündsprengstoffen (Bleissid, Silberssid).

Discussion (et (et

Man erhalt dus Bloissid durch despelte Unsetnung eines ldelichen Bleisalses (Bleinitrat) mit Watriumasid in nicht su konsentrierter Lösus

Von Knallquecksilber unterscheidet sich Bleissid durch seine wegentlich höhere Entsündungstemperatur und durch geringere Empfindlichkeit gegen Schleg und Stos, wenigstens in dem ausschließlich bergest-liten feinpulverigen Zustand. -bohalt seine Sündbarkeit auch im feuchten Sustand und bei Anwendung sehr hohar Presdrucke bei. Machteilig wirkt seine schwere Entsündbarkeit durch die Stichflamme. Zur Verbes : trung worden leichtentsundliche Sätze vorg legert. Schließlich last sich Bleigsid mit erhablichen Susatnen von Fatten, blen oder Paraffin pflogmatisieren und unempfindlich gegen Stoß und Reibung machen, ohne seine Initializatt einsubüßen.

Die Produktionsverhältnisse 1936

Pit der Horstellung von Bleinzid befausten sich die Berke Troisdorf, Empelde und Schunebeck-Elbe. Ibre fram gungemengen sind aus der folgenden Aufstellung ersichtlicht

	Balantille Williams		Alternative jabra liche Aspertist 1836	beganniste Espainist
Irojadori Importi A.S.	1 In 100			8,11
Special A.S.	¥ Z10	Ti.	9 23	a,73
Palestock Palestock, Zindhilchen- substalleer, vintell A.S.	Mar	25	12.40	1,45
	N N2			

5. Pleitrinitroresoroinst (Tricinat)

Ausgangsverbindung für das Tricinat ist das frinitroresorein, auch Styphninskure genannt, dessen normales Bleisals es ist. Es dient sur Aufladung in den Bleissidsprengkapseln sur Erhöhung der Eündfühigkeit sowie auch als Bestandteil gewisser Zündsätze. Man gewinnt das Triinat durch
Umsetzung einer Bleinitratlösung mit einer Lösung von Trinitroresorein.

Froduktionsverhaltniese im Jahre 1936

Die Gesamterseugung im Tricinat betrug in Jahre 1936 57 511 kg. Die Erseugung wurde in den folgenien 6 Betrieben durchgeführt:

Standard	Iricimi- Françaiq		a larged and	Especialistan assertrate	Elecutive laboratus stipl made dan Stanto ma Malin F
with the County	1		No Page	150.20	Carlo Santa
State of Barners Special A.S.	N 600	10 ₁ 7	MI 000	100	107 box
Irelatori Bymnit A.S.	為即	1775	77 304	86,7E =	60 pm
Special A.S.	164	2,8	1 576	64,78	2 204
Sections Plack, Seffer and Real Classific Real A.C. Sections of the Section Real Control of the Section Real Co	44	4.	3 6 00	17,6	1 200
The state of the s	133	41	50 MX	1,00	\$2.000
Medical dis- local display Techno- a Sabal meter A.A.	10	42			
The state of the s	37 SM		30 th	1 - 1 P	20 120

5. LOUFELLOR

Das Tetrasen ist ein neuerer Zündeprengstoff, der als Ersats für Knallquecksilber besonders in rostfreien Zündsätzen (sum Teil im Verbindung mit Tricinat) Verwendung findet. Er wird sas Amidogusmidinselsen und Alkalinitriten gewonnen. Tetrasen ist etwa so schlagespfindlich wie Knallquecksilber, jedoch wesentlich weniger empfindlich gegen Rei-

Produktionsverbiltniese im Jahre 1936

Die Herstellung von Tetrasen betrug 5 551 kg. Sie wurde in den folgenden Werken durchgeführt:

	Standort	Ersengung	in vil der Gesamterzeugung
		. <u>x</u>	Tito Note: -
Stade 171	124 A.G	2 400	67,6
12001 170	10 A.O	842	23,7
\$40 LA	ebeek ronen- u. Sündbütehe allwarenfebrik A.C.	150	Water 4,2
端	1076 1.0	89	2,5
9.25 to 10.25 to 10.2	tene Vaffen- und tionsfabriken A.G.	. 58	1.7
44	re-granbiegel-Dorte-	12	0,5
NOT ASSESS		3 551	

Die größte Produktion (2400 kg) wurde in Stadeln durchgeführt. Bei allen Werken bis auf Grötzingen diente als Ausgangsverbindung Amidoguanidinsulfat. Der Verbrauch hiervon belief sich auf 6 887 kg. Erzeuger von Amidoguanidinsulfat ist ausschließlich die Pirma Merck, Darmstadt, mit einer Produktion von 10 291 kg im Jahre 1936 und 1937 von 11 429 kg.

In dem Werk Grötzingen wird Tetrazen-Ersatz hergestellt.
Die Erzeugung betrüg jedoch nur 58 kg.

6. Bleipikrat

Dieses Bleisels der Pikrinskure ist sehr schlagempfindlich. Seine ungewollte Entstehung bei Einwirkung von Pikrinskure auf Blei stellt gleichzeitig die unheilvolle Eigenschaft der Pikrinskure dar, nämlich mit Metallen leicht
Balze - Pikrate - zu bilden. Andererseits führt diese Eigenschaft der Pikrinskure zu dem sehr schlagempfindlichen Zündstoff. Das Bleipikrat wird als Zündents in elektrischen Zündern verwendet. Die Produktion betrug 1936 218 kg. Mersteller waren die Werke Troisdorf (185 kg), Schlansbeck (23 kg)
und das Pyrotschnische Laboratorium W. Norres in Jorsten 1.
Westf. (10 kg).

NI-6/10

7. Acetylenkupfer

Der stark ungesättigte Kohlenwasserstoff Acetylen seigt die Eigenschaft beim Einleiten in Schwermstallsalze (s.B. Cm. Ag) Eiederschläge von hoher Explosivität (Acetylenide) zu bilden, Seiner besonderen Flammenempfindlichkeit wesen eignet es sieh besonders zu elektrischen Zündmischungen, Leetylenkupfer findet Verwendung bei der Herstellung von Eündpillen für elektrische Zünder, als erste zündenspfindlichste Masse.

Die Gesamterzeugung en Acetylenkupfer betrug 1936 126 kg. Sie verteilt sich auf die folgenden Firmen:

Standort	Erseugung an Acetylenkunfer
	H .
Pr. Sobbe G.m.b.H	45
Lignose G.R. D.H.	44
Milheis-Ruhr-Searn Einderfabrik	25
torium	. 5
Gelsenkirohen d. Morres & Co	5
Benebers /1, Rhld.	
S. C. Carl Manual Street	

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. V

DOCUMENT No. NI- 12724

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1818

CERTIFICATES

2 - 347

I, Ref. C.Schnyler of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled misseographed (nandwritten

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of efficial business, as (the eriginal of a document found a true copy in Comman archives, records and fills captured by military forces under the sound of the Supreme Commander, Allied Empeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Ref c Junys

NI- 12724

ERKLAERUNG UNTER EID

Ich, Dr. Gerhard RITTER, zurzeit Nuernberg. Palace of Justice, nachdem ich darauf gufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

- 1. Ich war von 1926-1945 bei der I.G. Farbenindustrie taetig, und zwar von 1926-1934 im Werk Oppau als Chemiker, und von Ende 1934-1945 els technischer Assistent von Dr. KRAUCH. In dieser Eigenschaft war ich in der Vermittlungsstelle W bis Mai 1936, dann im Rohetoff- und Devisensteb, dem apaeteren Amt fuer deutsche Roh- und Werkstoffe und spaeteren Reichsamt fuer Wirtschaftsausbau vom Herbst 1938-April 1945. Gleichzeitig war ich Mitarbeiter von Professor KRAUCH in dessen Eigenschaft als Generalbevollmaechtigter fuer Sonderfragen der chemischen Erzeugung vom Herbst 1938-1945. Ich wurde Prokuriet der I.G. Farbenindustrie 1941.
- 2. Mir ist das Dokument NI-11105, Exh. 1572, Seite 6, vorgelegt worden, das als Anlage in Absohrift diesem Affidavit beiliegt. Es handelt sich hierbei um eine von mir im Auftrag von Professor Erauch diktierte Niederschrift vom 8. Mai 1942, die ich gemeinsam mit Herren der Fachabteilung PSV (Pulver, Sprengstoffe und Vorprodukte), die die damalige momentane frecheiter.

 Produktion auf dem Kampfstoffsektor ermittelte, verfasste.

Wenn man die in dieser Niederschrift enthaltenen Angaben einteilt in I.G.-Produktion, Produktion in Reichswerken, die von der I.G. bzw. ihren Tochtergesellschaften betrieben wurden und in Produktion anderer Firmen, so ergibt sich, unter Auslassung des als Reizstoff anzusehenden Chloracetophenon, folgendes Bild:

4. P.m.

NI-12724

-2-

Re Fredoktovnom aj lichke it

Kapazitaet in metr. Tonnen pro Monat

g. 2.	I.Geigene Werke	OKHeigene Werke, die von der I.G. oder I.GBeteili- gungen zuweber 70 betrieben wurden	andere Firmen	Summe	
		1			
Huels		450			
Gendorf	1	4000			
Dyhernfurth		1000			
Stassfurt		1	180		
Hehnenberg			400		
Verdingen	200		Hall Bar		
Ammendorf	-		50	200	
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	CHASTING TO DECEMBE	是10克里克克斯(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(A)(NECT ASSESSMENT OF THE	MANUAL SAME	

Der Gebechem hat demnach am 8. Mai 1942 die Kampfstoffproduktion wie folgt veranschlagt:

5450

a) fuer Werke der I.G.

3,2 %

inage iche !

630

6280

b) fuer reichseigene Werke, die von der I.G. oder ihren Tochtergasellschaften betrieben wurden

200

86,8 %

c) fuer Werke anderer Firmen

10:0 %

der Gesamtproduktion.

Ich habe jede der 2 Seiten dieser Erklaerung unter Eid sorgfasltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erklaere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

. Dr. Gerhard Kitter Gerhard Ritter Sworm to and eigned before me this 26th day of Movember 1947, at Nuernberg, Germany, by Dr. Gerhard RITTER, known to me to be the person making the above affidavit. bethe stormer. Otto Heilbrunn Civilian, ETO No 30140 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S. War Department END :

Berlin, den 8.Wai 1942

I Dr. R/Lu

ъ.

4

Thage auf dem K'Stoff-Gebiet

Stand 15.5.42

30 000 t * K'Stoff-Bevorratung in Munition verfuellt rund unverfuellt LO 000 t 77(0)1010101167

10 % Weissring 53 % Gruenring (einschliesslich O-Ester 35 %) 9 % Gelbring 20 % Blauring

Zur Zeit sehr niedrige Erzeugung, da Einlagerungsziel groessten-teils erreicht. Aethylenoxyd-Mangel (durch Glykol fuer Frostschutz beansprucht) gestattet zur Zeit keine nennenswerte Oxol-L-Produktion.

In 1942 sollen wieder verstaerkt Kistoffe erzeugt werden. Insbe-sondere interessieren DL und Produkt G. Neue Entwicklung: Ausbau in Dyhernfurth

Im Laufe des Jahres 1942 werden unabhaengig von Aethylenoxyd erzeugt koennen:

Huele, D-Ester Gendorf, D-Ester 450 moto 4000 moto 1000 moto Produkt G (handwritten Stassfurt, Arsincel
Habnenberg, Arsincel
Ludwigshafen, Omega-Sals
Seelse, Omega-Sals
Hahnenberg, Omega-Sals
Urdingen, Asia
Ammendorf, UP (handwritten notes)

50 moto
(Ta)
gesal Stassfurt, Arsincel 180 moto

gesamt 6 990 moto

Nicht ausgenuetzt werden koennen aus Aethylenoxyd-mangel:

Ammendorf, O-Ester Huele, O-Ester Gendorf, O-Ester 750 moto 600 moto 800 moto

(handschriftlicher Vermerk'unleserlich). Der Betrieb dieser Anlage war immernur fuer Einlagerunszwecke vorgesehen. Laufender Bedarf im Kriege soll aus Rohstoffgruenden (Aethylehoxyd und Chlor) nur durch DL-Erzeugung erfolgen.

Verteiler:

4. "

l. Ausfertigung: Prof. Krauch 2. " " Tr. Ritter e Dr. Ritter t Dr. Ahl 3. 11

(handschriftlicher Vermerk unleserlich)

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI- 12725

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1819

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 28-27-47

CERT LI TOATH

7. -47

I, Rolf C Samuel of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for Jan Grimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 (typewritten pages and entitled photostated pages and entitled (minesgraphed pages)

... M- 12725 ... Affidarit . signed . Ly. Dr. E. Ehmann

dated 26. ***.***. (the original of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy in German archives, records and files captured by military forces under the forman of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

- Sol & Springs

STELLERING UPTER TED

Enhalsbrasse 16, you 1935-1937 Angestellter in Heereswiffenust,
Von 1937-1942 Hegierungsrat, von 1942-1943 Oberregierungsbaurat,
Ton 1945-1946 Ministerialrat im Heereswaffenust, nachtmich dar
Touf aufmerksen gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher
Aussage strafbar mache, stelle hierait unter Mid freiwillig und
Ohne Zwang folgendes fest:

1. Von 1935-1942 war ich Leiter der Gruppe Vorprodukte fuer Pulver, Borengetoffe, Kampfetoffe, etc., und ab 1942 Chef der Pabrikations- und Beschaffungsabteilung fuer ahemische Vorprodukte, Esmpfetoffe, Nebelstoffe, Raketentreibstoffe, u.a.

2. In meiner Zeugenvernehnung vor den kilitary Tribunals Case VI am 30. Oktober 1947 habe ich Aussagen gemacht ueber

a)Leistungsfeeligkeit der bestehenden Kampfetoffenlegen au 1.9.1939

December 1944

e)Gesamtproduktion von Kampfstoffen von Beginn der Aufruestung bis Kriogsende.

Ich habe dabei folgende Ziffern zu Grunde gelegt: Zu a) Deretungsfachiskeit am 1.2.1959:

			in metr. Tonnen pro Monet		
	I.Geigene Werke	OKHeigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.Beteil gungen von ueber 70 betrieben wurden		Summe	
1) Chloracetophenen Ludwigshafen Seelze	70 -		150		
2) Arsingel Stessfurt			180		
3) Oxel-Lest Ammendorf		100	450		
Summe	70		780	850	

BREE		536	-30	ii aa aa	
製取253	7.70				

	feirike	di netrona 4 ma	a satisfies	
		Rangen You	doser (6)	
Number 1-5 A h	16			750 EBO
Oliorade toringen				
E Collect				建筑建筑
Tawas tkayani taot	8,2			91,8 100
um 1,0,1959 in 2-Zahlen				
		Residence in the second		
Outing 2-3 d.h.				450
ohns Bernecksich- bigung von Chloracetophenon				
LOVE TO A PARTY OF THE PARTY STREET, AND THE PARTY OF THE				100
Gemantkapa-1taet				
in 1-Zahlen			1	
Za b) Loistmenfachick	elt Dezemb	er 1944		
1) Ohleracetophenen	70	P. C. C.	South as	REAL WANTER
Ludwigshofen Soelse	A STATE OF	and the		150
Halmenberg			經過模型	
T) Arethori Standarunt	115 d	4 3 5		270
10000				
3)dior mediorst				120
4)Adamsit (Azin)				
Vervilngen	250		1000	
5)Phosesia			经	
5)Phosgen Ludwigehufen Wolfen	120	400	1. 100 图	
Verdingen	190	2472		
6) Tabun	PERM	1600	美国国际	经 可以 2014年,
Dynornfurth	4 17		35 美	STATE ASSESSED.
7) Oblorovan, T 300 Mausecure Dynomfurth		50		
而14.5%至2.7%可以是使到10.0%。 10.1%		新華教教		
8) <u>Orol-Lost</u> Ammendorf		600		700
Huels Gendorf (Organia)		-		800
9) Direkt-Lost Ruels	1	200 1600	10.0	
Gendorf (Anorgana)				
10)Stickstoff-Lost Ammendorf		4		50
The state of the s				

in metr. Tonnen pro Monet

	I.Geigene Werke	OKHeigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.Beteili- gungen von ueber 70% betrieben wurden	andere Firmen	Summe
Summe 1-10 d.h. Chloracete henon als Kampfstoff gerechnot	620	5950	2990	7440
Gesamtkapazitaet Dezember 1944 in M-Zahlen	8,5 ·	61,5	20,2	100
Summe 2-10 d.h. ofme Beruseksich tigungsven chloracetophenon	550	3830	2540	6720
Gemantkapatitaet Dezember 1944 in %-Zahlen	0,2	57	34,6	100
zu o) Gesanburein yen Segian e Triessende	tion von Kampfst or Aufruestung b	offen 18	metr. Ren	<u>nen</u>
Chioredetornomores Chiored	3000 3000	- 5000 - 2000 18060	7000 1000 28000 2000	7000 3000 5000 7000 1000 2200 8000 2000
	6960	19000	36000	61000
	9,8 3000	10000	59 80.000 57,5	100 84000 100
		i al, To use S0, 25 wards The (Elefor) infolse 10 DOT to substant 12 00 2 Of F Schi 12 000 To T	n im Sec mines S g to sin	gunstand Shrelk- getstyl

NI-12725

	ohne Ohloracetophenom
) Leistungsfachigkeit der bestehenden Anlagen as 1.9.1939:	52,9 71,4
o) Leistungsfachigkeit der bestehenden Anlegen Dezember 1944:	9,4 10,4
o) Gesamtproduktion vom Beginn der Auf- ruestung bis Kriegsendes	59,5 44,4

Ich habe jede der 4 Steiten dieser Erklaerung unter Eld sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die netwendigen Korrekturen in meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangebuchsteben gegengezeichnet und erklaere hiermit unter Eld, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wiesen und Gewissen die reine Wehrheit gesagt habe.

Andread State of the Andread S

Sworn to and signed before me this 26th day of November 1947, at Nuernberg, Germany, by Dr. Emil EHLANN, Stattgart-Mochringen, Kenalstrasse 15, known to me to be the person making the above affidavit.

Otto Heilbrunn Civilian ETO No. 30140 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S. War Department.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI- 12678

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1820

(Place) Nueraberg, Germany
(Date) 28- 27-47

CERTIFICATE

I, Ref. C Schunger of the Svidence Division of the Office of Chief of Councel for War Orimes, hereby certify that the attached document, consisting of

7 (typewritten pages and entitled miscographed (mandwritten)

RCS with attachment.

dated ... 25. May. 4), is (the original of a document which a true copy was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document found of official business, as (a true copy in Comman archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Perces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Roll a Shuyh

ERKLASHUNG UNTER EID

Ich, Dr. Emil E h m a n n , wohnheft in Stuttgart-Moehringen,
Kanalstrasse 15, von 1935-1937 Angestellter im Heereswaffenamt, von
1937-1942 Regierungsrat, von 1942-1945 Oberregierungsbaurat, von 19431945 Ministerialrat im Heereswaffenamt, nachdem ich darauf aufmerksam
gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussege strafbar
mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes
fest:

- Von 1935-1942 war ich Leiter der Gruppe Vorprodukte fuer
 Pulver, Sprengetoffe, Kampfstoffe, etc., und ab 1942 Chef der Fabrikations- und Beschaffungsabteilung fuer chemische Vorprodukte, Kampfstoffe, Nebelstoffe, Reketentreibstoffe, n.a.
- 2. In meiner Zeugenvernehmung vor den Military Tribunals Case

 # VI am 30. Oktober 1947 habe ich angegeben, dass die Kapazitaet der

 I.G. auf dem Kampfstoffgebiet vor Kriegsausbruch unter Einrechnung

 von Chloracetophenon 8 %, unter Ausserachtlassung dieses Produktes

 O % der gesamtdeutschen betriebsbereiten Kampfstoffkapazitaet betrum.

 In diese Ziffern habe ich die vor Kriegsausbruch geplanten Kampfstoffkapazitaeten nicht mit einbezogen.

Bezieht man die Planungsziffern mit ein, so ergeben sich nach dem Stand vom 1.9.1959 die folgenden Giftgeskapsziferen:

a) I.G .- eigene Werke

- 3 %
- b) OKH.-sigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden 62,1 %
- o) Werke von Firmen, die von der I.G. unabhaengig weren

34.9 %.

Ich komme zu diesen Ziffern wie folgt:

Kapazitaet in metr. Tonnen pro Monat

I.G.-eigene OKH.-eigene Werke, Werke die von der I.G. oder von I.G.-Be-teiligungen von ueber 70 ≸ betrie-

andere

	AND DESCRIPTION OF THE PARTY OF	pen warden	The second second	THE REAL PROPERTY.
Arsinoel				Summe
Stassfurt	A PARTY		180	4
Looso		3	400	
Ademsit (Azin)		96. 多数国际		
Uerdingen	200			
0xol-Lost		A Security		
Ammendorf	A CONTRACT		900	
Huels		600		
Trostberg- Gendorf			800	
Direkt-Lost				
Huels	-	900		
Trostberg- Gendorf (Bayr.Stick- Stoffwerke A.G.)	1 2 w	3850	<i>}</i>	
Btlokstoff-Lost				
Ammendorf	ent chief	AT MAKE - WES	50	SUM C
Summe	200	4150	3830	6680

In der obigen Tabelle ist Chloracetophenon nicht erfasst. Bezieht man es mit ein, so ergeben sich als Plenkapazitgeten:

a) fuer I.G .- eigene Werke

3,6 %

b) fuer OKH .- eigene Werke, die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden 55,4 %

c) fuer Werke von Farmen, die von der I.G. unabhaengig waren

Dass die Planung fuer Gendorf mit 3350 moto Direkt-Lost vor dem 1.9.1939, und zwar im Jahre 1938, erteilt worden ist, folgere ich aus dem mir vorgelegten Dokument NI-4990 Exh. 114. In der Tabelle ist Ammendorf nicht der I.G. zugerechnet.

3. Mir wurde das Dokument NI-11105 Exh. 1572 vorgelegt. Auf Seist S dieses Dokuments befindet sich eine Niederschrift vom 1.12.1942, die das Kennzeichen PSV/P traegt. Dieses Kennzeichen steht füer Pulver, Sprengstoffe und Vorprodukte und stammt vom KRAUCH-Amt, und zwar entweder dem Reichsamt füer Wirtschaftseusbau oder dem Gebechem. Seite 1 Wiederschrift ist dem vorliegenden Affidavit in Abschrift beimertungt.

Das KRAUCH-Amt hat hiernach die fertiggestellten bzw. kurt were der Kant ver inter gert der Stand ver inter gert von der Fertigstellung stehenden Kapazitaeten fuer Giftmase vie folgt aufgestellt; webei die hüffeilung von meir ingenem men weiter:

Kapazitaet in metr. Tonnen pro Honat

I.G.-eigene OKH.-eigene Werke, Werke die von der I.G. oder von I.G.-Beteiligungen von ueber 70 % betrieben wurden andere Firmen

DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF THE PERSON OF	CONTRACTOR OF STREET	NEW YORK STREET	100000000000000000000000000000000000000	WELLEY STORY		(45)
Ammendorf (O-Lost)			1.1		700	
Huels			600		= +4 ·	
Gendorf			4000			
Ammendorf (N-Lost)					100	
Leese	-85				400	
Verdingen	500					
Heselhorst					100	
Ludwinshafen (W-Satz)	90				100	
Seclze					120	
Hannenberg		1			550	
Ludwigshafen	290	1			-	
Wolfen			270		+	
	cots to				(contd.)
ANTHONIS CONTRACTOR OF STREET	ACTOR SECURITION OF THE PARTY.	SCHOOL SHIP SELECTION SHIP	A PRODUCTION OF THE PARTY OF TH	CONTRACTOR OF STREET	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	10000

(contd)

I.G.-eigene werke

OKH,-eigene Werke, andere Firmen die von der oder von I.G.-Be-teiligungen von ueber 70 % betrie ben wurden

Uerdingen 1.30 Dyhernfurth 1000 **Bumme** 710 5870 1970

Hiernach ergeben sich die folgenden, nach Ansicht des KRAUCH-Amtes fertiggestellten oder vor der Fertigatellung stehender Kapazitaetens tooberich von den hitermetivsellen fo a) I.G.-eigene Werke Kangitet with which

- b) OKH .- eigene Werke, die von der I.G. oder von
 - I.G.-Beteiligungen von ueber 70 5 betrieben wurden
- c) Werke; von Firmen, die von der I.G. unebhaengig waren

He (Notati) lon bemerke dezu, dass ich die Ziffern fuer Huels, Grge Ammendorf/und Hahnenberg fuer zu hoch erschte, dass Dyhemifurth erst 1944 fertigrestellt sein konnte und dass Gendorf ungefachr Mitte 1943 weitgehend fertiggestellt und betriebsfertig gewesen waere, wenn sich nicht nachtracelich herausgestellt haette, dass des dort hergestellte D-Lost nicht lagerbestaendig war.

Ammendorf have ich in der vorstehenden Aufstellung nicht der I.G., sondern den anderen Firmen zugerschnet.

- Ich habe in meiner zuvor genannten Zeugehaussage vor Gerint ausgesagt, dass der Anteil an der tatszechlichen Kampfstoffproduktion fuer die I.G. und die mit der I.G. in Zusammenhang stehenden Firmen bis zum Ende des Jahres 1944 38 % und der der anderen Firmen 62 % betrug. wiver Jesembrodaktion
- a) Der Anteil fuer Ammandorf an diesen Ich habé Am endorf nicht der I.G., sondern den enderen Firmen zugerechnet;
 - b) Die Gruende, aus denen die tatsaechliche I.G.-Produktion oo

N1 - 12678

viel niedriger lag als die geplanten oder tatsgechlich bestehenden I.G.-Kapazitaeten auf dem Kumpfstoffgebiet, sind die folgenden:

- aa) Nachdem das Werk Gendorf mit einer Kapezitzet von 4000 moto nahezu genz erstellt war, stellte sich heraus, dass das dort produzierte D-Lost nicht lagerbestzendig und infolgedessen fuer Wehrmachtszwecke vollkommen ungeeignet war. Die dort bestehene Anlage konnte daher erst nach langwierigen Umbauten, und dann nur in genz geringem Masse, betrieben werden;
- bb) Die I.G.-Anlagen wurden allgemein sehr viel speeter fertiggestellt-els die enderen Anlagen;
- cc) Die zur Herstellung von Giftmas benoetieten Vor- und Zwischenprodukte war n knapp. Das Heereswoffenamt musste daher die fuer den Kampfstoffsekt r zur Verfuegung gestellten chemischen Rohstoffkontingente den einzelnen Firmen entsprechend zuteilen. Die kleineren Firmen, die in ihrem Werkskomplex nur Kampfstoffe erzeugten und ausserdem bereits frueher in Betrieb genommen waren, wurden bei dieser Zuteilung bevorzugt, de im Falle von Betriebs-

N1-12678 -5einschräenkungen oder -stillegungen die freiwerdende Belegschaft nicht in andere Werksproduktionen umgesetzt werden konnte. Damit wurde die stete Bereitschaft die ser Firmen im Gaskriegsfall erhalten. Diese Firmen waren proesstentells von der I.G. ungbhaengig? Ich habe jede der 5 Seiten dieser Erklaurung unter Eid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwerdigen Korrekturen in, meiner eigenen Handschrift vorgenommen und mit meinen Anfangsbuchetaben gegengezeichnet und erklaere hiermit unter Eid, das ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die Treine Wahrheit gesagt habe. Mil Museum Sworn to and signed before me this 25th day of November 1947, at Nuernberg, Germany, by Dr. Emil EHMANN, Stuttgart-Mochringen, Kanalstrasse 15, known to me to be the person making the above affidavit.

> Otto Heilbrunn Civilian ETO No 30140 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S. War Department.

P

COPY NI-12678

PBV P

Berlin, den 1. Dezember 1942 Dr. Ra./Soht.

5 Ausfertigungen 2. Ausfertigung

Die Lage auf dem K-Stoffgebiet.

Stand 1.12.1942

Die Arbeiten auf diesem Gebiet sind dadurch gekennzeichnet, dass die K-Stoffe in diesem Krieg noch nicht eingesetzt wurden. Die bearbeiteten Massnahmen haben deshalb saemtlich nur vorbereitenden Charakter.

- A. Kapazitaetmaessig stellt sich die Situation folgendermassen dar:
 - 1.) Vorhandene betriebsbereite bezw. kurz vor Fertigstellung stehende Anlagen:

	Produkt	Standort	Firma	Kaparitaet	Ben.
A	0-Ester	Ammendorf	Organid GmbH.	700 moto	
6	0-Ester	Huels	Chem. Werke Huels	600 moto	Value Land
- 33	0-Ester	Gendorf	Anorgana GmbH.	900 moto)	19
ăí	D-Ester	Gendorf	Anorgana G.m. bH.	4000 moto):	lternat1v
~\i	T 9 (N-Lost)	NO-COMPANY OF STREET	Organid GmbH.	100 moto	
- 1	Arsinoel	Leese	Lonal GmbH.	400 moto	
-51	Apin	Uerdingen	I.G. Farben AG.	200 moto	STATE OF THE PARTY OF
84	0 1	Haselhorst	Lonal GmbH.	100 moto	明及15日 (10日日)
71	Omegaselz	Ludwigshafen	I.G. Farben AG.	90 moto	THE OWNER OF THE PERSON NAMED IN
	Omegasalz	Beelze	Riedel de Haen	120 moto	CHARLES SERVICE
4(Omegaslaz	Hahnenberg	Riedel de Haen	550 moto	SE EDUS SIME
\$ (Oel F	Ludwigshafen	I.G. Farben AG.	200 moto	
<u> </u>	Oel F	Wolfen	I.G. Farben AG.	270 moto	
DEDOM S	Oel F	Uerdingen	I.G. Farben AG.	130 moto	
n)	T 83	Dyhernfurth	Anorgana GmbH.	1000 moto	158 L. DA

Gesemt K-Stoffkapazitaet

9450 moto

Im einzelnen ist zu den Anlagen bezw. Erzeugungsmoeglichkeiten zu bemerkent

ad. a) Die Leistung von 700 moto 0-Ester benoetigt 575 moto Omol I; in Ammendorf selbst koennen hiervon nu# 360 moto hergestellt werden, der Rost muss aus Ludwigshafen sugefahren werden, (215 moto Oxol I). Die Anlage war bereits im Betrieb und

- END -

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

CASE No. VI

DOCUMENT No. EC-3

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1821

(Place) Nueraberg, Germany

(Date) December 1947

CERTIFICADA

I, Roll C Schaple of the Evidence Division of the Office of Chief of Chunsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

0

23 (typowritten pages and entitled mimographed (tandwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Rolf & Shry 4

errmacht seeres

Geheime Kommandojache

Pink Folder 1 Abschrift zu V.P.7191/41 g Rs Berlin, den 29. April 1941 Geheime Reichssache

An den

Der Reichsmarschall

des Großdentschen Reiches

> Oberbefehlshaber des Heeres Herrn Generalfeldmarschall von Brauchitsch

Der Führer hat mich für den Fall "Barbarossa" mit der einheitlichen Leitung der Wirtschaftsverwaltung im Operationsgebiet und in den politischen Verwaltungsgebieten beauftragt. Für die Bearbeitung und Durchführung der hierfür notwendigen Organisation sowie ihren späteren Einsatz habe ich einen Führungsstab gebildet, der mir unmittelbar untersteht und in meiner Vertretung von Staatssekretär Körner geleitet wird. Ihm gehört u.a. der General d. Inf. Thomas, Chef Wi Rü Amt im OKW Nach seinem Vortrag am 30.3.41 bei Ihnen, Herr Feldmarschall, hat mir General d. Inf. Thomas vorgeschlagen, für das Operationsgebiet (Armeegebiet und rückwärtiges Heeresgebiet) die von mir bestimmten Organe der Wirtschaftsführung bei den Kommandostellen des Heeres einzusetzen.

Meine Weisungen, die sich auf alle Gebiete der Wirtschaft einschl. Ernährung und Landwirtschaft erstrecken, gehen iber den Führungsstäb unmittelbar an den von ihm in meinem uftrage vorgezogenen Wirtschaftsstab Generalleutnant Schuber an die weiter vorn eingesetzten Wirtschaftsorga

Der Wirtschaftsstab Generalleutnant Schubert.d. nmittelborer Withe des Oki/Gen Qu befinden wird, ubrigen Wirtschaftsorgane haben die; chishaber, bei denen sie eingesetst ein hten. Erfordert die Durchführung meiner

1450

nant Schubert an OKH/Gen Qu, bezw, von den übrigen Wirtschaf organen an den für sie zuständigen militärischen Befehlshaber geleitet, um sie auf dem militärischen Befehlswege zur Durchführung zu bringen.

Wollen die militärischen Befehlshaber sich der von mir eingesetzten Wirtschaftsorgane für Iwecke der Heeresversorgun bedinen, stehen sie den Kommandobehörden, bei denen sie eingesetzt sind, hierfür voll zur Verfügung.

gesetzt sind, hierfür voll sur Verfügung. Ich nehme an,dass von Seiten des Heeres hiergegen keine Bedenken bestehen und bitterum Bestätigung.

gez. G & ring.

THE COURSE OF THE PARTY OF THE	15.000000		incist!
Life Eig Aba	Absender	EC-3	NATURE OF THE PARTY OF T
No. No.	A CS on S. Or	Jnhalt	22111
1/118/41 -	644 Di R.		
	hers	Befelst siber the mickeysi.	
2/17/41 chelos	3. Sist.	legenden britzeichnuingen	-
J. 14.8.41	0. 2447	Distribetificily cicle mingen	1
3/31/44 9 1/4		für die Zeisto. 1 14.8.41	6
1. 16. 9.41.	3. Aug.	Himmark ampredunger	
	Vide Ox	Oh sin Zan v. 15.8 16.9.	
39.32/41 441/41	Mi shab chil	Ringer en les NIS	
4/320/41 - 5/45/41- Rda -		Gellendling best face is 17 - 30 9	1 9
	Coup of the Horn	Thimagampiumge par 31 10	1
61 360/41 8 -		. 30 11.	3/.
			-
	人名伊 格尔斯特		NO.
			STATE OF THE PARTY
			STATE OF THE PARTY
		Company of the second	
	上海 第		
	100		

Verb.St.d.GEV/si Bi Ant bein Reichmarmeball. Mr. 260/41 g. 0.U.,den 25.11.41.

Rosug : Befehl des Chefe Wi Rit Aut im OKW v. 29.7.41.

Betr. : Wehrwirtschaftsaufseichnungen abgeschlossen 30.11.41.

An den Chef des Vi Ri Antes, General d.Inf. Thomas, Berlin.

(D)

1×3 d A Lem.

Die in der Berichtsmeit gelegentlich geäusserten Auffassungen sind in der Niederschrift der Sitsung vom 8.11.41 enthalten. Vergleiche Reichsmarschall des G.R., B. für den V.J.P. Mr. 19 203/6 g v. 20.11.41. Mach dieser Zeit war der Reichsmarschall nicht im Hauptquartierstandert Ost, sodass Vorträge nicht stattfanden.

Damit für die vorliegenden Berichte eine Vollsähligheit der Darstellung erhalten bleibt, werden die "Allgemeinen Grundsätze für die Wirtschaftspolitik in den
neubesetzten Ostgebieten" auf Grund der Ostsitzung in
Berlin vom 8.11.41 nachstehend absohriftlich aufgeführt:
"I.Für die Dauer des Krieges sind die Erfordernisse der
Kriegswirtschaft das oberste Gesetz jedes wirtschaftlichen Handelns in den neubesetzten Ostgebieten.

II.Auf lange Sicht gesehen werden die neubesetzten Ostgebiete unter kolonialen Gesichtspunkten und mit kolonialen Methoden wirtschaftlich ausgenutzt. Eine Ausnahme gilt nur für die Telle des Ostlandes, die nach dem Auftrag des Führers zur Eindeutschung bestimmt sind, auch sie unterliegen jedoch dem Grundsatz der Ziffer I.

III.Das Schwergewicht aller wirtschaftlichen Arbeit liegt bei der Wahrungsmittel- und Rohstoffproduktion.

Durch billige Produktion unter Aufrechterhaltung des niedrigen Lebensstandards der einheimischen Bevölkerung sind möglichst hohe Produktionsüberschüsse zur Versorgung des Reiches und der übrigen europäischen Länder zu erzielen. Auf diese Weise soll neben möglichst weitgehender Deckung des europäischen Nahrungsmittel- und Rohstoffbedarfs gleichzeitig für das Reich eine Einnahmsquelle erschlossen werden, die es ermöglicht, einen wesentlichen ten nur insoweit in Frage, als dies unbedingt erforder-

- lich ist.

 a) um des Transportvolumen zu verringern (also Weiterverarbeitung grundsätzlich bis zum Stahl- oder
 Aluminiumblock).
- b) um den dringenden Reparaturbedarf im Land zu decken,
- c) um während des Krieges auf dem Rüstungssektor Kapazitäten auszunutzen.

Wie weit mit Rücksicht auf die Überlastung der europäischen Industriekapazitäten während des Krieges die Wiederaufnahme der Fabrikation von Lastkraftwagen und Traktoren in Aussicht genommen werden kann, bleibt noch zu entscheiden.

- V. Eine nennenswerte Verbrauchsgiter- und Fertigwarenindustrie darf in den besetzten Ostgebieten nicht entstehen. Es ist vielmehr Aufgabe der europäischen, insbesondere der deutschen Industrie, die in den besetzten
 Ostgebieten produzierten Rohstoffe und Halbfabrikate zu
 veredeln und den dringendsten Bedarf der kolonialwirtschaftlich auszunutzenden Ostgebiete an industriellen
 Verbrauchsgitern und Produktionsmitteln zu decken. Je
 mehr Produkte des täglichen Bedarfs wir nach Russland
 liefern, um so mehr Rohstoffe können wir herausziehen,
 um so grösser wird die Spannungsdifferenz in den Werten
 und um so eher werden unsere Kriegsschulden abgezahlt.
- VI. Eine Versorgung der Bevölkerung mit hochwertigen Verbrauchsgütern kommt nicht in Frage. Allen Tendenzen auf Erhöhung des allgemeinen Lebensstandards ist vielmehr von vorneherein mit schärfeten Mitteln entgegenzutreten. Art und Menge der in die neubesetzten Ostgebiete zu liefernden Verbrauchsgüter und Produktionsmittel ist mit den Wirtschaftsdienststellen der Reichskommissare abzustimmen.

Auch das Ostland darf zuhächst mit Verbrauchsgitern nur in allerbescheidenstem Umfange beliefert werden. Der auf lange Sicht gestellte Auftrag zur Eindeutschung des Ostlandes darf nicht zu einer allgemeinen Erhöhung des Lebensstandards für alle dort wohnenden Völkerschaften führen. Nur die im Ostland befindlichen oder dort anzusiedelnden Deutschen und die einzudeutschenden Elemente dürfen besser gestellt werden.

VII.Das russische <u>Preis- und Lohnniveau</u> ist so niedrig wie irgend möglich zu halten. Jede Störung der ausschliess- lich auf die Interessen des Reiches auszurichtenden Preis- und Lohnpolitik wird rücksichtslos geahndet werden.

Auch für das Ostland gilt der Grundsatz, dass die Überschüsse, insbesondere auf dem landwirtschaftlichen Sektor, zu möglichst niedrigen Preisen ins Reich fliessen müssen."

Geheime Hommandofache

Bezumt Befehl des Chefs des Wi Rü Amtes im OKW vom 29.7.1941

"irtschaftsaufzeichnungen

abgeschlossen 31.10.41

Ter Reichsmarschall nahm Menntnis von dem Hericht des KK/Wi NU Amt Nr. 3208/41 vom 2.10.1941 ber die Voraussicht=
liche Intwicklung der wehrwirtschaftlichen Lage Rußlands mit
Fortschreiten der Operationen nach Osten. Jeine Auffassung
ging dahin, daß abgegebene Urteile im genzen zu gut für die
ussen seien. Die egnah e des onezbeckens würde sich z.B.
für die Uralindustrie ganz entscheidend auswirken, weil hierwie auch im Bericht erwähnt- die einzige verkokbare Kohle für
die Uralstahlgewinnung sei. Im Tüsse auch die kolossalen Verkehraschwierigkeiten erheblich in Ansatz bringen und daher die
Weiterproduktion im ostwürtigen uroparußland und Sibirien
geringer einschätzen.

Demgegenüber wurde darauf hingewiesen, daß die Ausarbeitung des Wi EU Aut zunächst nur die tatsächlich bekannten und wahrscheinlichen Johstoff- und Pertigungsbasen einem Urteil unterzogen habe und daß insofern die Beurteilung zu gub für die Jussen sei, als nur anzunehmende aber in ihrem Ausmaß kaum abschätzbare Störungsmomente bei dieser Ausarbeitung nicht mit berücksichtigt wurden.

Andererseits mab der Reichsmarschall der Reinung Ausdruck, daß man allerdings ja damit rechnen müsse, daß uns manche Reusanlagen der Pertigung roch nicht bekannt seien, wie dies bei den Tugzeugwerken wohl heute schon feststehe. Die Prage sei auch noch, inwieweit es den Russen gelungen sei, aus den von uns besetzten Tobieten wirtschaftlich so zu räumen, daß man von einer Verlegung von Betrieben oder Teilen derselben wirkslich sprechen könne. Man müsse im großen gesehen doch davon ausgehen, daß den Russen der Abbau der Maschinen wohl meistens gelungen sei, aber schon beim Verladen hätten sie nicht alles mitbekommen, die Transporte seien stecken geblieben, ganze

Sice eien immer wieder von den leutschen liegern beretürt oder ngast vernichtet worden.

as alles erachwere doch den mit aschinenr umng beabsichtigten lederaufban an anderer telle gans crheblich. lat rlich albe es Auchstmen. ber das Dones-Sebiet Bonne man je sunichst auch nur feststellen, las gertuat sei; ob hier angesients der lingeren leit. die zur Verfügung stand, wirklich Frauchbares für den russischen Miederaufbau weiter ostwärts verettet werden konnte, ließe sich wohl noch nicht erkennen. Im großen und genzen könne man mit ei = ner as langreichen Verlegung nach rickwärts wohl kaud rechnen. Die im Bericht des li Bi int erwihnte Ern Wirungslage sieht der Reichamnrachall als an gut geschildert an. ie berachul ebiete (Wolga, Sud-Gral und littelsibirien) seien ja doch immer nur berschußgebiete für ihre inwohnerzahl. em egen ber wurde betont, daß wichtige Euschufgebiete (z. 7. Tenin rad - Joskau - Olessa) wiederum für die Rupsen fortgefallen meien. Aber auch hier meinte der Reichsmarschall, daß den Russen - auch angeslehts der Transport= lage und der ganz anderen Dispositionen - erhebliche chwferigkei= ten entetchen wilrden.

Die Ausarbeitung über die Möglichkeiten des Nachschubs aus USA usw. (ORW/Wi RU Amt vom 22.10.41) liegt dem Reichsmarschall zur Zeit vor.

C

Chaf don to his term

500111

In der Leit vom 17.9. bis 30.9.48 haben Erdrichungen wehrwirtschaftlicher Fragen in biene der Belchle von 29.7. 41 nicht stattgefunden.

Pirtschaftustab Ost Pi / In D. B.Hr./// /41 g.Kdo

Besust dortiges Schreiben 31/41 g.Edos. vom 16.9.41.

Anliegend wird die 3. Ausferbigung des e zurückgereicht.

- 1 Anlage

Turnet 19

9 St. YM 11 1 1 1 1 1 1 2 1 2 4 5 4 5 orb.St.d.OEW/VI RH Amt bein Reichmarschall 0.V., den 16.9.4 3 Aunfortigungs 31/41 g. Kdos Geheime Kommandoja Chef des Wilks And Herrn General d.J. Thoma 20711 In der Anlage werden Aufzeichnungen über erörterte wehrwirtschaftliche Fragen gemäß Hefehl von 29.7.41 für die Zeit von 15.8. bis 18.9.41 vormele Verb.St.d.OKW/W1 RU Amt beim Reichemarschall

Celeime Homme

für die Berichteseit vom 15.8. bis 16.9.1941

In der Berichtsseit fanden Besprochungen üb wirtschaftliche oder allgemeinwirtschaftliche Fragen nur an 16.9. statt. Außerungen von grundsätzlicher neuer Bedeutung im allgemeinen nicht, sodaß auch hierWher keine Aufseichnus möglich waren.

Boi einer Besprechung mit dem Reichskommise Lohse (Ostland) und später mit dem Gauleiter Dr. Neyer (Reis ministerium für die Ostgebiete) wurde mochmale die grundakt Auffassung über die Kolchowsenfrage bekanntgegeben und dare gewiesen, daß die Tätigkeit der Reichekosmicsere sich in all erster Linie derauf einzustellen habe, die <u>deutsche Kriegen</u> schaft su fördern. Diesen Gedanken hitten eich alle Maßnahme tersuordsen. Daher habe er (Reichsmarpshall) auch s.B. den port der Werkseugraschinen in die Hand der Vehrmacht ge so verfige die Wehrmacht mit ihren Rietungsdienstatellen über jenigen Rohstoffe und Ralbfabrikate new., die nie bieber erim und registriert habe nach den dafür gegebenen Amminungen. Die jadech spiter aus einer etwa wieder in dang gesetzten Produktionsfele, darüber hitten die Reichnkomiesare zu bestimmen, jed immer in Sinne der Stürzung der deutschen Kriegewirtschaft, die Morall vorginge, imsbesondere im Büstunge- und Kraikrungswese An der Besprachung en 16.0., der eine kurze vor

bespreaking an 15.9. voranging, selmen tell

Ginatepolitotir Seeke, (4 J.) Descrit 4.21. Genred (Yerenlinegen Generaliestenst v.Soldel (6 p. 0 Cb Descritionant Geterlang (6 V A) Sectoritestenst Sectorales (6 V Genret Montiech (Gen. 0 CDI)

13

Bei dieser Besprechung, die die bessere Ausnutsung der besetzten Gebiete für die deutsche Ernührungswirtschaft sum Gegenstand hatte, wies der Reichsmarschall auf folgendes him: Es hat den Anschein, als ob die Wehrmacht zu viel von der Heimat, insbesondere an Konnerven, amfordert. Die Versorgung muß, abgeschen von Tabakwaren, Chokolade, Trockengemise u.dergl., für die in Ostgebiet eingemetaten oder untergebrachten Truppen aus den begetsten Gebieten selbst aufgebracht werden. Gelingt dies micht, etwa aus ungenügender Organisation oder aus Rücksicht auf die Landeseinwohner, aus Transportschwierigkeiten, aus Bequemlichkeit, weil die Verwendung von Konserven einfacher ist, so müssen diese Grunde beseitigt werden. Auf keinen Fall gebe ich die Gemehnigung sum verstärkten Machachub aus der Heimat, die - namentlich bei der Floischversorgung - su einer Verringerung der Sätze für die deuto Zivilbevölkerung führen mißte. Damu gebe ich auf keinen Fall

tine Bingilliamur. Die Stimmung in der Heinat würde dadurch leiden eder unsicher werden. Die Heimat hat schon genug zu tragen (Bonbemahmurfe, steigende Verluste, langeame Erfelge im Outen, mt, das dieser Krieg der sweite Krieg innerhalb einer Generation ist). Die feindliche Propaganda würde eine vorsügliche Waffe on. Sie arbeitet schon heute damit, den Einwohnern im den besetsten Gebieten beisubringen, immer wieder nach Verpflegung su sabreien, die Vorräte su verstecken, Ermährungsmittel micht absuisform ware, danit Wherall - might suletst in der Reimst, - Brgeschwierigkeiten und schlechte Stiemung, verbunden mit dem

Es ist bler, daß eine Abeinfung in der Ernibrung

lobat komet die <u>körpfende</u> Trappe, Some die Ubri

24.3

Daher ist es falsch, hierfür Lebensmittel absusweigen, wenn der Truppe diese entsogen werden und dadurch erhöhter Nachschub aus der Heimat erforderlich wird. Auch bei den Norwegern und Hollündern, die sich uns gegenüber stets dickfellig seigen, sollte man keine falschen Rücksichten gelten lassen: sie bleiben dickfellig, such wenn man sie besser ernährt. Noch immer haben die Norweger keine genügenden Anstrengungen gemacht, um uns die versprochenen Fische zu liefern. Daher sollte man sie kurs halten, bis sie lieferten. Auch muß man in den Gebieten, in denen Sabotage verübt wird, mit Einschränkung der Versorgung vorgehen.

Auf der anderen Seite soll nicht verkannt werden - und mir liegen Nachrichten darüber vor -, daß auch die Truppen in den besetzten Gebieten sparen könnten. Soldaten haben immer Appetit, was sie kriegen können, essen sie, auch wenn es für ihre Brathrung micht umbedingt erforderlich ist. Daraus entstehen dann Mislichen Schweine- und Rindviehrequirierungen gegen frag-Empfangescheine oder auch ohne diese. Tenn bei den vordersten Trappen hier micht immer die Regel innegehalten werden kann, so schillet dies micht so sehr ins Gewicht. Ich wende mich aber gegen alle susätslichen Requirierungen oder Ankhufe der sonstigen Truppen, wenn den inklufen gegenüber kein entsprechender lindersupfang bei der Verpflegungsausgabestellen eintritt. Es muß aufgabe aller Diemstatellem sein, hierfür zu sorgen, sonst entont sine numbtige gueltsliche Verpflegung aus dem besetsten Geicter obse Entlastung der Heimst. Die Truppe muß hier sur Sparund Ordnung ersogen worden.

Hei der Verpflegung der bolschewistischen Gefaugenen mint wir in Gegensatz zur Verpflegung anderer Gefangener
en keine internationalen Verpflichtungen gebunden. Ihre Verpflegung kann eine Geher zur anch den Arbeitsleistungen für ums rich-

Die Verwarpung der <u>Eruppanpferde</u> mit Hafer and rewilliest weden, die hahen bijtee eind nicht erforderlich. Die Pferde misses von erlosies mie- und andere Futterurten gesetät warden deuts wir ein echternebeitenden Reimstpferden den Anfer nich misse war entwicken, der <u>diebenhob en Unfer</u> min der Beimst und

The map gales ich mich metre stumilligung, das in or delauh men <u>Provide ausgehaben</u> verden, ich verweise unt die Desarche bis mich men ich der bestehen bestehen. The continuent to the continuent of the continue

Mate will might wise Ribersicht auf die Verpflegung der Risselter Gler auf der Viederunften der Rechnicht in den Vordorgründ troten, medern die höchstelighicht, aber ordnungsgeniße Ausunt-Mag der Viehbesthale zur Frischfleischwersorgung und vor allen Für Beretellung von Dausreare, Mieren werden noch besondere Under mahmen orforderlich weis.

Der Reichssarschall ließ denn die <u>praktischen</u> Folkschwen erörters, die auf Grund seiner Ausführungen und der gegebenen Lags erforderlich wären. Mieraus seiem hervorgehoben:

- 1.)Die Getreidevorräte sind nicht in der Hand der Bevölkerung nu lassen, sendern baldigst zu erfansen, zu stapeln, sorzfültig zu uflegen und unter Bewachung zu etellen.
- 2.)Die Viehherden sind zu erkunden. Es ist angunehmen und vielfach festgestellt, daß die aus den Dörfern verschwundenen Tiere noch in den Wildern oder abseits der Rollbahmen und Truppenunterkünften vorhanden sind. Soweit diese Hinder micht zur Frischfleischversorgung verwandt werden, sind sie im großen Maße abzuschlachten und zu Dauerware zu verarbeiten.
- 5.)Für die Erfassung des Viehe sollen deutsche Händler herangezogen werden, die für die <u>Lieferung</u> einen Stückents erhalten sollen. (Besahlung am die Verkäufer gemäß allgen. Richtlinien)
- 4.)Die Schlacht- und Verarbeitungsmöglichkeiten (siehe Ziffer sind sofort zu vermehren. Dasu sollen durch das 2)
 Reichsernährungsministerium sivile Schlächter mit Schlachtund Verarbeitungsgerät eingesetzt werden. Auch sollen
 deutsche Fleischkonservenfabriken, die still liegen, in
 den Osten verlegt werden.
- 5.) Für den Antransport des Viehs und die Weiterleitung der Fertigware sollen besondere Lastkraftwagen vom Gen.Q. gestellt werden. Zumächst sind rund 1 200 LKW vom Gen.Q. in Aussicht gestellt. Wi Stab Ost (Ministerialdirektor Riecke) wird Vorschläge für den Einsats im Operationsgebiet machen.



Victo and anderer Laboranittel is von Trappen might becatston Gebieten auf Schwierigiten stößt, ist eine erhebliche <u>Yernehrung der Sicher</u> <u>itstruppen</u> und deren u.V. beweglicher Einsats in den bringsgebieten erforderlich. Cem.Q. hat dieses sur Komittie genommen. 8.)Aus wirtschaftlichen Überlegungen ist die Eroberung gro-Ber Städte micht erwünscht. Ihre Einschließung ist vorteilhafter. (Reichsmarschall.) Abgeschlossen: 16.9.41 12.00 Uhr.

In der Anlage werden Aufseichnungen über erörterte wehrwirtschaftliche Fragen gemiss Befehl von 29.7.41 vorgelegt. De der Reichsmarschall in der Berichts = seit (ab 29.7.41) nicht anwesend war, so konnten aus der Be= richtsseit vom 1. - 14.8. keine Aufseichnungen gemacht werden. Es sind jedoch frühere, sum Teil wohl bekannte, Ausserungen zusammengestellt und in die ersten "Wirtschaftsaufzei= chnungen für die Zeit vom 1. - 14.8.41" aufgenommen. 1.) at diven ferreet am 14.8. Remay 2) Drivers May per. Mile General 3/ gh hel

Verb.St.d.ONN/vi RU Amt beim Weichsmarschall Beheime Kommandosache

für die Berichtszeit vom 1.-14.8.1941 (u.früher)

Bohrungen für Vinneralöl. Ver Globsmarschall hült es für nötig
Dohr- und Fördergeräte im grossen Umfang bereit zu halten,
um bei den etwa zerstörten Anlagen sofort mit Neubohrungen
und Förderungsanlagen - auch in den bisher nicht ausge =
nutzten Gebieten - beginnen zu können.

Hemerkung: Russische Merke, die Bohrgeräte herstellen können, befinden sich in Baku, Molotow, Tuapse, oskau, Podolsk,
ferwouralsk, Berchny Serginsk, Mungar (Teb. Folotow), Stryj
(Mestukraine) und Borvslaw (Geb. Brohobsez). Die Werke in
Stryj und Borvslaw sind nach ingabe von Sttmeister Sill
(26.7.41) zerstört, bzw. nicht betriebsfähig.

Endenverbesserungen. Der Seichsmarschull wies bei Unterhaltungen wiederholt darauf hin, dass man mit der Verbesserung der landwirtschaftlich nutzbaren Flächen fort beginnen solle, wo mit wenig litteln der grösste Erfolg erzielt werden könne. Han soll keine unwirtschaftliche Arbeit auf magere Ebden ansetzen. Er warne auch vor der vielfach beliebten "Sumpftrock nlegung", die meist zu einer Verschlechterung des masserhaushalts durch Veränderung des Frundwasserstanedes und zu sehnellem Tasserdurchfluss geführt hätte.

Ernährungsfragen. Der Reichsmarschall glaubt nicht, dass man aus der diesjährigen Ernte einschl. der Vorrüte des besetzten Ostgebietes mehr als ? Will. to. berschussgetreide für die Ernährung Deutschlands herausholen könne, vermehrt um die Hengen, die die Truppe in den besetzten Gebieten verbraucht.

Im übrigen rechnet der eichsmarschall mit grossen Menschenverlusten aus Ernührungsgründen bei den in Richtung des Sowjetraumes sich bewegenden Jassen und in den grossen Städten.

Judenbeschäftigung. Der Reichsmarschall hat gellussert, dass die Jum
den in den von Leutschland beherrschten Gebieten nichts
mehr zu suchen hätten. To man sie zur Arbeit einsetzen
müsste, müsste dies in Form von Arbeitsformationen geschehen.

Die Juden seien gewissermassen wie in Gefangenenlagern zu Arbeits-Bataillonen zusammen zu fassen und zu kaser= nieren, wenn sie nicht die Möglichkeit gehabt, hätten, abzu= wandern. Irgend welche arbeitsmässige Betätigung, anders wie hier angegeben, seien den Juden nicht zu erlauben. Kleinere Ausnahmen zu Anfang der Besetzung könne man ge= statten. Die Ernährung sei besonders zu regeln und zu überwachen. Im übrigen sei es zu ehrenvoll, die Todesstra= fe bei den Juden durch Erschiessen zu vollziehen. Man müsse befehlen, dass sie gehängt würden.

Kolchosen. Der Reichsmarschall Musserte, dass er grundsätzlich jedes bolschewistische System ablehnen und beseitigen werde. Es könne daher auch keine Rede davon sein, das Kollektiv-Jys= tem der Kolchosen auf die Dauer aufrecht zu halten. Der Zeitpunkt der Umwandlung sei jedoch noch nicht gekommen Es sei gefährlich, jetzt eine Anderung der landwirtschaft= lichen Produktions- und Grfassungseinrichtungen zu tref= fen. Man könne ja den Bauern sagen, dass eine Änderung herbeis geführt würde und dass die Bauern, die fleissig arbeiteten und ablieferten sich die Anwartschaft dadurch erwerben auf spätere Landzuteilung. Der Reichsmarschall lehnte es aber ausdrücklich ab, jetzt eine neue landverteilung vorzunehmen oder durch die Gemeinden vornehmen zu lassen. Erst hätten die Bauern Teistungen aufzuweisen, dann erst könne man ihnen zu Eigentum verhelfen. Der Herr Reichsmarschall hat dagegen keine Einwendungen gegen die Wiederherstellung der bäuerlichen Betriebe in den neuen russi = schen Gebieten, in denen die Kolchoswirtschaften erst in der Vorbereitung oder in der Einrichtung begriffen sind. Hier soll man, den Verhältnissen entsprechend, die Bauern= wirtschaften wieder herstellen.

Mineralöltransport. Der Reichsmarschall hat den Staatssekretär
Körner mit der Prüfung der Frage beauftragt,ob neue Pipelines aus Rumänien - Galizien in Richtung Deutschland
nötig seien. Bine Antwort ist mir nicht bekannt geworden.

Mineralölversorgung. Auf eine Anfrage des Chefs des Wi Rü Amt Vom 23.7.41 (11 Fragen) hat der Reichsmarschall am 28.7.41 <u>sustimmend</u> im Sinne der Anfrage geantwortet.

720

Die Andress Lautet:

Alle von une besetzten Gebiete wurden bieher fast völe lig aus den <u>Kankasus</u> mit Mineralülen versorgt.

Fir die Vermitung und die Wirtschaft, inshes sondere die Bergung der Ernte und Paldbestellung wars den voraussichtlich in nächster Seit nicht unbeträchtliche Mineraldimengen bendtigt, während andererseite eine Beschaffung aus dem Kaukmaus vorläufig nicht in Frage kommt. Ob und in welchen Umfange später Einfuhren von dort möglich sind, lässt sich m. St. nicht übersehen. Es besteht auf alle Falle ein dringender Bedarf für Deutschland, Italien und die besetzten Gebiete im Westen.

Das Wi Rü Amt beabsichtigt, keine Abgaben aus den bisher uns zur Verfügung stehenden Quellen zusulas= sen und die aus dem Kaukasus verfügbaren Mengen in ers= ter Linie zur Dackung der vordringlichsten Bedürfnisse Deutschlands usw. heranzusiehen.

Kann in diesem Sinne verfahren werden,selbst wenn hierdurch weitgehende Schäden in der russischen Landwirt = schaft veruraacht werden?

- Kaukssus . Falls das Gebiet von uns besetzt würde, so müsste der dortige Reichskommissar, der ja fast ausschliesslich wirtschaftliche Aufgaben habe, ihm dem Reichsmar = schall unmittelbar und restlos unterstellt werden und nur von ihm seine Weisungen erhalten, die natür = lich mit den Anweisungen für den Mineralölbeauftragten absustimmen seien.
- Robstoffe . Eine weitere Anfrage des Chefs des Wi Rü Amt vom 23.7. 41 (11 Fragen) lautete:

fundamen Rohstoffe, soweit erforderlich, sur Deckung des Bedarfs der deutschen Wirtschaft herangesogen werden ohne Rücksicht auf die durch weitgehende Stillegung der russischen Industrie sich ergebenden Folgen? Der Reichsmarschall hat geantwortet (28.7.), dass die Rohstoffe dort eingesetst werden müssten, wo ihr Ein = sats den stärksten Erfolg für die deutsche Wirtschaft brächte, Stillegungen russischer Betriebe würden sich hierbei nicht vermeiden lassen.

Verkehrsfragen

rouf himseviesen, does men dem Soldmien keine Sohmierige Friter mehen selle, wenn er sich privat versorge. Estilelich dürfe michte vergendet merden; aber men selle micht kleinlich verfahren, mich nicht bei Grenne und Sollkontrole lane Satürlich misse für die Erfassung und den Abtrensport im Grossen eine Ordnung herrschen (28.7.41).

Magal

Der Chef

des Wehrwirtfchafts- u. Rüftungsamts im Obertommando der Wehrmacht Berlin 2862, den 29.7.1941

Rurfürftenftraße 63-69

Gernipreder : Bernverfebt } Cammeinummer 240016

Boftanfdrift: Berlin 2835, Etrpigufer 72-76



Herrn

Generalmajor Nagel/ Vertreter Wi Rü Amt beim Reichsmarschall Robinson

Herrn

Major Dr. Rudelsdorff VO Wi Rü Amt / L Wolfsschanze 118/44

Ich lege besonderen Wert darauf, daß die Auffassungen und Weisungen, die vom Reichsmarschall bezw. vom Generalfeldmarschall Keitel auf den Arbeitsgebieten des Wi Rü Amtes bei Vorträgen oder sonstigen Gelegenheiten ausgesprochen oder festgelegt werden, tagebuchmäßig niedergelegt werden. Vor allem sind dabei die laufend anfallenden Probleme und die Art ihrer Erledigung festzulegen. Ich bitte daher, daß Sie Ihre Tätigkeit und die sich darauß ergebenden Aussprachen und Vorträge mit den oben genannten Herren, in wichtigen Fällen auch mit anderen Herren wie Staatssekretär Körner, General Jodl, General Warlimont usw. tagebuchartig festlegen, wobei nicht eine Aufzählung Ihrer Tätigkeit sondern eine Klarlegung der Probleme und Auffassungen im Vordergrund stehen muß. Zum 1. und 15. jeden Konats bitte ich mir einen Abdruck dieser Aufzeichnungen zu meiner Orientierung zu übersenden.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____

DOCUMENT No. NI-1453

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1822

(Place) Nuernberg, Cormany (Date) /4th Lyd. 48_

CERTIFICATE

I, ALBERT N O O N A N of the Evidence Division of the
Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify
that the attached document, consisting of
Nr 1453 Letter from talle and &
N-1453 Letter from Halle and Ele-
Kinboden
(the ortstnal
dated /3 Aug t /5 July 40 1s (a true copy of a document
which was delivered to me in my above ocpacity, in the usual
course of official business, as (the original of a document (a true copy-
found in German archives, records and files captured by
military forces under the command of the Supreme Commander,
Allied Expeditionary Forces.
To the best of my knowledge, information and belief, the
original document is held at: occwc, for Person

ALBERT NOONAN

albert noman

KTENCESELLSCHAFT WIESBADEN - BIEBRICH man and passing affer the content of the Herm Dr.Walter Hoyer, I.G.Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Z.A.-Büro Frankfurt/Main 20 Unsere Zeiche Sekretariat thre Zelchen 13. August 1940. HWR/D1 P Sehr geehrter Herr Dr. Hoyer ! In der Anlage übersenden wir Ihnen Niederschrift-über die Besprechung vom 15.7.1940 betreffs Ausländische Betriebs-stätten zur gefälligen Kenntnisnahme. Heil Hitler ! MALLE & CO. ANTI MG SHELSCH 1. Pluty. 865 Anlage Vorsitzender des Aufsichterate: Dr. Wilhelm F. Kolle Vorstand: Dr. J. Heinrich Anderhab, Dr. Maximilian Schmidt, Woldenar Schwolbe 52/001 1 T. 11. 38. E

77

Ort:

1013/03/27/23/94/9

Beaplachung in . Regional che Blanca on 19-1-1940

Betreff:

AND REAL PRINCE BUTT OFFICE SECTION

Anwesend:

die Herren Direkter Dr. Anderhub

DE B. Bolins et

W. 177

Dr.F.Leits
W.Kuhl
G.Kup
Dr.Mauss
H.O.Miller
Dr.Rudloff
Dr.Ecker
H.Scheid

Dr. Hiederauer.

Herr Dr. Hoyer, Juristische Abteilung Chemikalien I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt a/M. sprach auf Einladung von Herrn Direktor Dr. Anderhub über Betriebsstättenfragen unserer ausländischen Tochterunternehmungen.

Er wies einleitend darauf hin, dass die Entwicklung der handelspolitischen Besiehungen zum Ausland in den letzten Jahren in
ateigendem Masse eine Anpassung unseres Verhaltens an die Hassnahmen der Staaten notwendig mache, in denen wir unsere Miederlassungem haben. Die Nichtberlicksichtigung dieser Erscheimungen
bringt ums Machteile sowehl für den Verkauf unserer Produkte,
die unter Umständen als nationalprodukte des betreffenden Lendes draussen hergestellt würden, als auch für die Versteuerung
der im Ausland ersielten Gewinne unter Umständen im Zusammenhang mit dem Gesamtumsats und dem Gesamtgewinn der I.G.mit sich
Es sei daher unsere Absicht, unsere Niederlassungen draussen
als selbständige Unternehmungen erscheinen zu lassen, um das
Auftauchen aller Fragen, in wie weit es sich bei diesen Unternehmungen um Betriebsstätten unserer Firma und der I.G.handele,
zu vermeiden. Die sunächst am meisten auffallende Massnahme ist
vielleicht die , dass unsere Firma in diesem Jahr zum ersten
Mal nicht mehr im Geschäftsbericht der I.G.als Tochtergesellschaft genannt wird, um damit fremdstaatlichen Machforschungen
nach der Zusammengehörigkeit von Kalle und der I.G. den offensichtlichsten Beweis zu nehmen.

Im einzelnen müssten sich unsere Tarmungsmassnahmen auf alle Gebiete des Lebens der Tochterunternehmung, insbesondere wie die des Aufbaues und der Finanzierung, der Geschäftsführung, der Buchhaltung und Bilanzierung und der Gewinn- und Steuertechnik erstrecken. Herr Dr. Hoyer hehandelte im besonderen die beiden ersten Punkte. Zusammenfassend ist darüber folgendes zu sagen. Als oberetes Gebot, gewissermassen als kategorischer Imperativ für die Behandlung ausländischer Tochtergesellschaften in jeder Beziehung nach aussenhin so, als handele es sich um eine fremde Unternehmung und richte alle Massnahmen der direkten und indirekten Beeinflussung der Geschäftsabwicklung so, dass sie der kontrollierenden ausländischen Behörde als harmlose freundschaftliche Mitteilungen und Ratschläge den von uns eingesetzten Sachbearbeitern gegenüber erscheinen.

Der Begriff der Betriebsstätte ist in den Doppelbesteuerungsverträgen in den einzelnen Ländern geregelt. Die gründlichste Zusammenstellung der Merkmale enthält für Deutschland das Steueranpassungsgesetz, doch stellt man bei der Beurteilung einer Betriebsstätte mehr auf die Erfassung der tatsächlichen wirtschaftlichen Verhältnisse ab, während das Ausland vielfach au der normalen Zuordnung der betreffenden Merkmale haften bleibt.

I. Der äussere Aufbau.

a).Finanzierung.
Direkte Beteiligungen sollen nach Müglichkeit vermieden werden. Als Geldgeber sind unabhängige Ausländer zu gewinnen. Ebenso ist die direkte Beteiligung von Banken zu vermeiden, da in dieser Form die Verbindungen sehr klar nachweisbar sind. Auch die Kredithingabe von Unternehmungen, deren Charakter als deutsche featsteht, ist nicht erwünscht. Ist es nicht müglich, Ausländer mit eigenem Kapital zu gewinnen, so sollte diesen zweckmässiger Weise Bankkredit bei einer Auslandsbank besorgt werden, unter Bürgschaftsübernahme unserer Firma der Inlandsbank gegenüber. Das Treuhandverhältnis darf offen nicht in Erscheinung treten. Die vertraglichen Abmachungen müssen so geregelt sein, dass der Ausländer bei peinlicher Befragung ohne innere Hemmungen Au kunft geben kann. Die jederzeitige anderweitige Zuteilung von Unternehmungsanteilen ist, wie bisher bei uns schon durchgeführt, durch unwiderrufliche, je nach der Gesetzgebung des Landes befristet oder unbefristete Verkaufsangebote, Vollmachten und Vertichts erklärungen den Erben und Rechtsnachfolgern gegenüber zu sichern. Vielfach können diese Abmachungen auf eine Gültigkeitsdauer von 30 Jahren befristet werden.

Nach Frankfurter Erfahrungen hat sich die A.G. als beste Unternehmungsform im Ausland herausgestellt, da bei ihr die Anteile am leichtesten von einem Inhaber auf den anderen zu übertragen sind. Bei o.H.G. und K.G. ist stets eine Eintragung des Gesellschafterwechsels in das Handelsregister notwendig. Es ist hierzu indessen zu bemerken, dass in einer Reihe von Ländern auch die Aktieninhaber eingetragen werden müsen, die Übertragungen mit Notariatsprotokollen vorgenommen werden müssen und im allgemeinen Kapitalgesellschaften höhere Stauern zahlen und strengere Publizitätsbestimmungen zu erfüllen haben. Auf die übrigen Unternehmungsformen wurde nicht weiter eingegangen.

II. Geschäftsführung.

Für die Geschäftsführung der ausländischen Vertretungen empfiehlt die I.G. die Form der Verkaufsvermittlung, d.h. des Vertreterverhältnisses nach deutschem Handelsrecht. Diese Form gestattet vor allem die bessere Bearseitung der Kunden vom Mutterhaus aus, bringt allerdings auch die Gefahr mit sich, dass das im Ausland unterhaltene Leger als Betriebsstätte der I.G. bei dem betreffenden Vertreter angesehen wird. In zweiter Linie wird empfohlen das Kommisionärverhältnis und erst in letzter Linie das Solo-Importer -- Eigenhänder -- Verhältnis. Letzteres verleiht dem Vertreter

die grösste Selbständigkeit und erschwert somit die Aufrecht-erhaltung der Verbindung zwischen uns und dem Kunden. Es bringt ein grösseres Risiko für unseren Sachbearbeiter im Ausland mit sich, erfordert höheres Kapital und meitigt grössere Gewinne, für deren Übertragung meistens keine Möglichkeiten bestehen, ausserdem wird dabei in vielen Fällen auch die Versteuerung sehr ungünstig wirken. Es sind gerade diese Fragen von Land zu Land jeweils genau zu prüfen, da die Verhältnisse bei uns vielfach etwas anders liegen als beider I.G. und Verschiedenheiten von Produkt zu Produkt berücksichtigt werden mitsen Wessentliche Verteile sichtigt werden müssen. Wesentliche Vorteile ergeben sich, wie die Diskussion ergab, für uns bereits daraus, dass in einer Reihe von Fällen die ZellgForkonventionsfirmen durch unsere Niederlassungen mitvertreten werden, sodass dem Aus-land gegenüber schon bewiesen werden kann, dass unsere Unterneimung nicht allein Kalle-Vertretung ist. Das Vertreten mehrer unabhängiger Produkte wurde gerade von Herrn Dr. Hoyer als besonders wertvoll dargestellt. Im Ubrigen muss die Unterneaming im Ausland sich so verhalten, wie sich auch eine Un-ternehmung des betreffenden Landes nermaler Weise einstellen wirde, also z.B. wie die Versicherungen im Ausland decken. Lager, die uns gehören, können natürlich bei der Konzernver-sicherung gedeckt werden, ebenso alle übrigen Versicherungs-zweige, die in dem betreffenden fremden Lande nicht üblich sind. Die Korreuponders ist webs so zu Albren wie bei sind. Die Korrespondenz ist sets so zu führen,wie bei einer fremden Unternehmung. Insofern sind alle Anweisungen bezüglich des Verhaltens gegenüber Kunden hinsichtlich technischer Beziehung und Patentfragen und dergleichenmehr privat zu übermitteln, soweit nicht offizielle Verträge gewisse Ausnahmen dabei möglich machen. Der Vo schläß von Herrn Dr. Hoyer, vertrauliche Schreiben ohne Datum und besondere Anschrift gewissermassen mir notizweise, jedoch von 2 Herren unterschrie ben, herauszugeben, erwies sich in der Aussprache als für uns nicht günstig, da gerade ein derart eigentümlich aufge-machter Brief bei der in einer ganzen Reihe von Ländern durch-geführten Postkontrolle auffallen würde. Die bei uns übliche Art des Privatbriefes an den betreffenden Sachbearbeiter auf Bogen und mit der Unterschrift des Sachbearbeiters in unserer Firma bezw. der über eine ausländische Vermittlungsstelle handschriftlich abgefortigte Brief erwiesen sich als die günstigste Form der vertraulichen Nach ichtenübermittlung.

Es wurde beschlossen, f'ir unsere sämtlichen auslandvertretungen und für jedes Produkt eine genaue Festellung zu treffen in welcher Form zur Zeit unsere Geschäfte gewahrt werden und welche Gründe für die gerade gewählte Art der Vertretung massgebend waren. Nach Rückkehr des Herrn Dr. Anderhub soll die Angelegenheit weiter bearbeitet werden.

gez. Niederauer

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. ~1- 12739

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1823

(Place) Huernberg, Germany
(Date) 2 December 1947

CERTIFICAT

I, Isel C Schunger of the lividence Division of the Office of Chief of Coursel for Jar Grimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(typewritten pages and entitled (hundwritten (hundwritten pages and entitled pages and entitled pages and entitled (hundwritten pages and entitled pages and entitled pages and entitled pages and entitled (hundwritten pages and entitled pages and enti

NI-12739, Affidarit agree by Mr. Kurt A.....

dated 1.8 Nov. 1947., is (a true copy)
was delivered to me in my above capacity, in the usual course (true original of a document found of official business, as (a true copy)
in Carmon archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Occure Document Room

· Bef c Shry 4

TIDESSPARY (CHE ERA AFRONG

Ich, Kurt A. HAUPTHAM, U.S. civilian employee, machdem ich derauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafoar machen wuerde, erklaere hiermit unter Eid das Hachfolgende:

In meiner Eigenschaft als Research Analyst der Amerikanischen Anklagebehoerde (Office of Chief of Counsel for War Crimes) habe ich unter den Akten der Firma KALLE & CO., die in den Geschaefteraeumen von Kalle & Co. in Wiesbaden-Biebrich in Deutschland am 10. Dezember 1946 beschlagnahmt worden sind, die nachstehend nacher beschriebenen zwei Akten gefunden.

A. Ein rosa Schnellhefter mit dem Schild: "Bäro Bertrams".

Dieser Schnellhefter enthaelt Rundschreiben von:

"I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Dr. F. Bertrams, Leuna", oder

"I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Buero Dr. Bertrams, Leuna-Werke,

Kra. Merseburg

in der Mehrzehl adressiert an:
"An die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen."
Das erste Schriftstueck in dem Schnellhefter traegt das Datum vom 16. Maerz 1942, das letzte Schriftstueck das Datum vom 21. Dezember 1944. Neben anderen Dingen sind in dem Hefter ferner Auszuege aus den Sitzungen der Leiter der Sozialabteilungen enthalten, sowie Informationen aller Art ueber Anstellungsfragen, Vorschriften betreffend die Beschaeftigung von Ostarbeitern, und Gehaltsfragen.

Als Beispiele gebe ich die nachfolgenden:

1. Ein reproduzierter Brief, Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft.Dr. F. Bertrams, "vom 8. Oktober 1942, adressiert an die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen. Der Text lautet: "Sehr geehrte Herren, ich bitte Sie, als Termin füer die naschste Sitzung Montag, den 2. November 1942, 10 Uhr, in Leuna, vorzumerken. Falls Sie ausser der untenstehenden Tegesordnung noch weitere Punkte zu besprechen wuenschen, bitte ich Sie um baldige Aufgabe. Heil Hitler! gez. Bertrams." Es folgt dann die Tagesordnung im einzelnen aufgefüchrt. Diese Reproduktion traegt einen Stempel des Technischen Sekretariats, Datum 10. Okt. 1942, und einen Stempel "Kalle & Oo. A.G. Lohnabteilung 17. Okt. 1942". Sie hat ferner den mit Schreibmaschine geschriebenen Vermerk: "Herren Prok. Kuhl/Schatten, Dipl.Ing. Nichaelis, mit der Bitte um Lieferung etwaiger Unterlagen zu nachstehender Tagesordnung."

- 2. Min reproduzierter Brief, Briefkopf "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Büro Dr. Bertrams" vom 21. November 1942, adressiert: "An die Herren Leiter der Gefolgschaftsabteilungen. Betr.: Anordnung ueber eine Weihnschtsbeihilfe fuer Dienstverpflichtete und fuer an Bauvorhaben taetige Gefolgschaftsmitglieder bei auswaertiger Beschaeftigung. "Es folgt ein Hinweis auf eine Anordnung, die im Deutschen Reichsanzeiger Nr. 269 vom 16.11.1942 veroeffentlicht ist. Der Brief endet: "Wir bitten hiervon Kenntnis zu nehmen und entsprechend zu verfahren. Heil Hitler! gez. Bertrams." Die Reproduktion traegt einen Stempel: "Technisches Sekretariat" mit einem nicht entzifferbaren Datum, und den Stempel: "Kalle & Co. A.-G., Lohnabteilung 25. Nov. 1942."
 - 3. Ein als Abschrift bezeichnetes Schriftstueck folgenden Inhalts:

Abschrift.

aufgenommen durch Kehrein

Zeit 6.3. 9,10 13.00 - Bleb fuer Dr. Mauss Kolle & Co. a K? Neue Lehr und Anlernvertraege nicht herausgeben, da neue Verordnung weber Erziehungsbeihilfen erlassen worden sind Escheres D? folgt brieflich. Herrn Ing. Michaelis. 9.3.43. kfm. Sekretariat. Buero Dr. Bertrams."

Diese Abschrift hat den Eingangsstempel "Kalle & Co. A.-G., Lohnabteilung 9. Mrs., 1943" und stellt die Abschrift eines Telegramms dar. Der Vermerk: "Herrn Ing. Michaelis etc. ist offensichtlich ein innerbetrieblicher Ueberweisungsvermerk.

Michaelis etc. ist offensichtlich ein innerbetrieblicher Ueberweisungsvermerk.

4. Durchschlag eines Briefes von Kalle & Co. Aktiengesellschaft Datum Vom 1 4.43

- vom 1.4.43, en I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Buero Dr. Bertrams, Loung-Werke/Krs. Merseburg, traegt am oberen Rande den Veberweisungsvermerk: "an Herrn Dipl.Ing. Michaelis, Abs. techn. Sekr." Der Text leutet wie folgt: "Entlohnung der Ostaroeiter im Krankheitsfalle. Zu dem dortigen Rundschreiben Vom 16. Maerz bemerken wir, dass wir das im Reichsarbeitsblatt empfohlene Verfahren der Entlohning von Ostarbeitern im Krankheitsfalle schon praktisch durch-tuehren und dabei bleiben werden. "Der Durchschlag traegt den Eingungsstempel: "Enlle & Co. A.-G. Lohnauteilung 2. Apr. 1943".
- 3. Ein gruener Schnellhefter mit dem Titel: "Korrespondenz mit I.G.-Firmen ueber Lohn- u. Arbeiterangel."

Das erste Schriftstueck traegt das Datum von 30. Januar 1942, das letzte Schriftstuck vom 22. Dezember 1944. Unter anderen sind die folgenden Schriftstuecke in dem Schnellhefter enthalten:

1. Reproduktion eines Briefes mit dem Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Technische Abteilungen der Hauptgruppe III. Postanschrift (I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft. Technische Abteilungen der Hauptgruppe III, Wolfen (Kr. Bitterfeld), Filmfabrik. Drahtwort Filmfabrik Wolfen Er. Bitterfeld. Fernruf Amt Bitterfeld 2153 Geschaeftszeit Montag bis Freitag 8-16.30 Sonnabend 8-12 Uhr." Datum 16.2.1942. Der Brief traegt einen Stempel rechts oben: "Technisches Sekretariat 18. Feb. 1942", einen Stempel links oben: "Kalle & Co. Lohnabteilung 18. Febr. 1942". Diese Kopie traegt ferner den mit den Buchstaben Ms gezeichneten Vermerk: "Herrn Groener/Heilbeck (?)", ferner den Vermerk: "Dipl. Ing. Michaelis Orig. a/H. Obering. Schade". Die Anschrift und der Inhalt des Briefes lauten wie folgt:

"An die Werke der I.G. Molfen

Berlin Berlin-Lichtenberg

Bobingen Dormagen Muenchen

Premnits Rottwell Landsperg

Ihre Machricht von Ihre Zeichen

und an die Werke Deutsche Celluloidfabrik Eilenburg Kalle & Co., A.G., Wiesbaden-Biebrich Dynamit-Aktiengesellschaft, Troisdorf Rheinische Gummi- und Celluloidfeorit Mannheim-Neckerau

Wolff & Co., Welsrode

Untere Zeichen Wolfen (Kr. Bitterfeld) T.A./RS-W 041 de 16.2.1942 Kat.(7)

Betrifft: Berichte und Zusammenstellungen. Im Machgang zu meinem Schreiben von 26.1.42 wollen wir in Anbetracht der immer schwieriger werdenden Verhaeltnisse noch auf eine Reihe weiterer Berichte verzichten bezw. sie in groesseren Abstaenden haben. Sie lieferten binher nomatlicht

1) Zusammenstellung der Luftschutzkosten und -Standen,
2) Belegschaftsstatistik,
3) Ueberstundenmeldung,
4) Werkstatt-, Lager-, Reparaturkosten,
5) Aktord- und Prasmienstatistik,

6) Arbeitsstundenuebersicht der Werkstatt.

Auch diese Berichte genuegen in Zukunft vierteljachrlich, mit Ausnahme der Luftschutzkosten- und -Stunden, die Sie uns halbjachrlich geben wollen. Es bleiben dann als Monatsberichte lediglich der Bericht der Technischen Abtellung und der Luftschutz-Monatsbericht. Auf diese beiden Berichte moechten wir nicht verzichten, da die Werke jeweils sehr daren interessiert sind, was sich in den vorhergegangenen Monaten ereignet hat und laufend entsprechende Rueckfragen vorliegen. Auch die Direktion selbst moechte monatlich kurz ueber die Betriebsvorgaenge unterrichtet sein. Es steht aber nichts im Wege, wenn diejenigen Werke, die bisher die Monatsberichte sehr ausfuchtlich gehalten haben, sich etwas kuerzer fassen und nur die wesentlichen Ereignitse und vor allen Dingen Betriebsstoerungen, besondere Erfahrungen und, im Telegrammstil mitteilen.
In der Anlage erhalten Sie nochmals eine Uebersicht der von uns geforderten Zusammenstellungen und ihrer jetzigen Termine. gez. Riess.

- 2. Abschrift eines Schreibens der "I.G. Ludwigshafen a.Rh. Sozialabteilung", Datum 10. April 1942, adressiert an die Herren Sozialabteilungsleiter". Die Abschrift traegt in der oberen rechten Ecke den Vermerk: "Ø an Herren: Frok, Kuhl, D.I. Nichaelis, Schneider, Kr.k." Neben den Mamen Michaelis ist die Handseichnung "Ms" von Michaelis. Der Brief ist untermeichnet: "Sozialabteilung gez. Weiss." Er traegt den Eingangestempel "Kalle & Co. "Sozialabteilung 16. Apr. 1942" und ferner den Vermerk am linken unteren Rande: Lohnabteilung 16. Apr. 1942" und ferner den Vermerk am linken unteren Rande: "Techn. Schr. 16.4.42." Der Inhalt behandelt den "Ausgleichsbetrag emmeelt sich Par. 17 BSp DV vom 10. November 1941 (RCHL. Teil I S. 705)". Es handelt sich um Fragen im Zusemmenhang mit den Verordnungen betreffend das Eiserne Sparen und den Krankenkassen. Nachdem einige Ansfuehrungen bezueglich gerisser Unund den Krankenkassen. Nachdem einige Ansfuehrungen bezueglich gerisser Untund den Krankenkassen, der den Verbande stellt gerister des folgende angefuchrt: "Wir bitten dengemaess, den Ausgleichsbetrag fuer diejenigen Elsernen Sparer, die bei Erastzkassen freiwillig versichert sind, jeweils der Betriebskrankenkasse zu ueberweisen." Der letzte Satz unter Ziffer 1. leutet: "Wir machen darauf aufmerksam, dass nach einem Artikel ueber "sisernes Sparen" in "Die Betriebskrankenkasse" von 25.12.1941 in diesen Falle die notwendigen Erlaeuterungen dem Verbande gegeben werden muessen, wie Name es Sparers, Hoehe der Sparbetraege in den betreffenden Zeitraeumen, zustaendige Ersatzkasse usw."
- 3 A. Durchschlag eines Schreibens, von Kalle & Co. Aktiengenellschaft, ger. ppa Dr. Mass ppa Kuhl, an das Enestungskommando Koulens des
 Eeicheministers fuer dewaffnung und Munition, Koblens/Ehein. Datum 12. August
 1942. Der Betreff ist wie folgt angegeben: "Umsetzung von uk.-gestellten
 Metallfacharbeitern zur I.C. Farbenindustrie A.G., Heydebreck." Im Schreieen selbst sind die Namen von sechs deutschen Arbeitern, die an die I.G.
 Farbenindustrie A.G., Heydebreck, als abgegeben gemeldet werden, enthalten.
- 3 B. Durchschlag eines Schreibens von Kalle & Co. Aktiengesellschaft, mit den Enchstaben Ns gezeichnet, an "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Werk Heydebreck, Heydebreck-Oberschlesien". Datum 3. September 1942, mit dem folgenden Inhalt: Dehnabteilung Dr. Kü Boe.

 Die bei Ihnen deschaeftigten Netallfacharbeiter unserer Firma.

 Bis heute sind uns die Arbeitspapiere der bei Ihnen eingesetzten Facharbeiter Geiter, Kurt Jung, Theddor Schumann, Kurt Mirth, Albert Sabo, Nikolaus Stetzler, Wilhelm noch nicht wieder zugegangen. Wir bitten um umgehende Ueberweisung."
- 4. Lichtpause eines Briefes, Briefkopf "I.G. Ludwigshafen a. Rh. Gefolgschaftsabteilung", gerichtet an: "An die Herren Leiter der Gefolgschaftsauteilungen! Betreff: Eisernes Sparen", Datum 27. November 1942. Die Lichtpouse zeigt den Stempel "Technisches Sekretariat 30. Nov. 1942" und den
 handschriftlichen Vermerk: "Prok. Kuhl. D.I. M. lis". Der Inhalt betrifft
 "Die nach der Dritten Durchfuehrungsverordmung fuer das Eiserne Sparen vom
 10. Oktober 1942 (RGBl. I S. 611) vorgenommenen Aenderungen fuer das Eiserne
 Sparen."

5 A , 5 B. Beide Schriftstuecke tragen cas Datum vom 15. Februar 1943.

Das Schreiben 5 B hat den Briefkopf "I.G. Farbenindustric Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main)-Hoechet" und ist gerichtet an die Betriebskrenkenkensee der Fa. Kalte & Co., Wiesbaden-Hebrich. Es hat den Stempel "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 22. Feb. 1943" und einen handschriftlichen Vermerk "Prok. Kuhl, Michaelis", mit danebenbefindlicher Original-Handzeichnung Ms. Das Schreiben traegt ferner vor den Datum die Bezeichnung "Wohlfehrteabteilg."

Der Betreff ist wie folgt angegeben: "Pension Geschwister Heimen in Bad Soden; Aufnahme Ihrer Gefolgschaftsmitglieder". Die Unterschrift lautet: "Heil Hitler! I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft." Das Schreiben hat drei Abschnitte, deren erster wie folgt lautet: "Unter Bezugnahme auf die mit Ihrem Herrn Schneider telefonisch getroffene Vereinberung, uebersenden uir Ihnen hiermit unser heutiges Auftragsschreiben an die Geschwister Heimann."

Das Schreiben 5 A ist die Anlage zu diesem Brief. Es ist ein im Licht-druckverfahren wiedergegebener Brief, der den Briefkopf traegt: "Betriebs-krankenkasse Kalle & Co., Wiesbaden-Biebrich" und ist gerichtet an: "Geschwister Heimann, Bad Soden am Taumus, Oranienstrasse 1, Haus Teutonia", Unterschrift: "Heil Hitler! I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft" Der Brief traegt das Datum vom 18. Februar 1943, Der Betreff lautet: "Aufnahme vom I.G.-Gefolgschaftsmitgliedern in Ihre Pension." Der Absatz 1 des aus fuenf Absactzen bestehenden Briefes lautet: "Wir bestaetigen hierdure die mit Ihnen getroffene Vereinbarung, wonach Sie ab 1. N ai d.J. fuer die Dauer der diesjachrigen Saison Ihre Pension (Obergeschoss: 2 Zimmer mit je 2 Betten und 2 Zimmer mit je 1 Bett) fuer die Aufnahme von I.G.-Gefolgschaftsmitgliedern zur Verfuegung stellen.

6. Vervielfaeltigter Brief, Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Leverkusen", Datum 30. September 1943. Eingangestempel: "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 20. Oktober 1943". Handschriftlicher Vermerk: "Herrn Groener", und Handseichnung Ms. Das Anschreiben lautet: "Sehr geehrte Herren! Beigeschlossen uebermitteln wir Ihnen einige Informationen zu Ihrer gefl. Kenntnis.

Gefolgschaftsabteilung:

Gefolgschaftsabteilung:

Bei den Informationen handelt es sich um folgende:

Bei den Informationen handelt es sich um folgende:

"Betr.: Franzoesische Kriegsgefangene". Der erste Satz lautet: "Nach einer
uns gewordenen Information wird in der naechsten Nummer des Reichscrbeitsblatten die Aenderung der Lohnordnung fuer franz. Kriegsgefangene Veroeffentlicht werden. "Es folgen dann einige spezielle Hinweise.

"Betr.: Anordnung Nr. 11 des GBA, ueber die Begrensung der Dauer des Beschaeftigungsverhaeltnisses der Osterbeiter sowie die Gewachrung von Praemien
und Urlaub. (RABL. Nr. 22/1943, I/S 406). "Es folgen einige Erlacuterungen.
Bei den weiteren Betreffs handelt es sich um allgemeine Verwaltungsangelegenheiten.

- 7. Vervielfaeltigtes Schreiben der I.G. Farbenindustrie Actiengesellschaft Leverkusen mit Datum vom 11. Jenuar 1944, und Unterschrift: "Gefolgschaftsabteilung (ges.) Dr. Hackstein." Eingangestempel: "Kalle & Co. Lohneabteilung 13. Jan. 1944". Die beiden Betreffs dieses Schreibens sind: "Anguchreibung von Lohnsteuerbescheinigungen fuer das Jahr 1943".
 "Eintragungen in die Guittungskarten der Invalidenversicherung".
- 8. Vervielfaeltigtes Schreiben der I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Leverkusen. Datum <u>9. Februar 1944.</u> Das Uebermittlungsschreiben
 lautet wie folgt: "Sehr geehrte Herren! Ich habe meine Stellungnahme zur
 Anfrage der Zentralbuchhaltung vom 17.1.44 dem Buero Bertrams zwecks Weitergabs zugesandt. Auf Wunsch von Herrn Dir. Dr. Bertrams gebe ich Ihnen nach-

aux-

stehend von dem Inhalt des Schreibens Kenntnis. Gefolgschaftsauteilung Leverkusen-I.G. Werk. (gez.) Dr. Hackstein. den 9.2.1944. Das erwachnte nachstehende Schreiben hat als Betreif: "Vereinfachung des industriellen Rechnungswesens." Der verviel achtiste Brief hat den Eingangsstempel "Kalle & Co. A.-G. Lohnabteilung 12 Febr. 1944" und den handschriftlichen Vermerk: "Herrn Groener" mit den Zeichnungsvermerk Ms.

- 9. Vervielfaeltigtes Schreiben, Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Leverkusen". Datum 3. Januar 1944. Unterschrift: "Gefolgschaftsakteilung (gez.) Dr. Hackstein." Der Text des Schreibens leutet: "Sehr geshrte Herren! Wir moechten darauf ninveisen, dass der G.A. im Reichsarbeitsblatt Nr. 54/35 vom 15. Dezember 1943 S. I/576 ein Merkolatt ueber die Steuer- und Sozialversicherungspflicht ausleendischer Arbeiter usw. veroeffentlicht hat. In diesem Merkolatt sind die Erfordernisse und die Gesichtspunkte u.a. auch in Bezug auf die Ausschreibung der Steuer-karten füer auslaendische Arbeiter zusammengestellt."
- 10. Vervielfaeltigter Bericht, der die Ueberschrift traegt:
 "Arbeitstagung der Leiter der Lohnabteilungen der I.G. Farbenindustrie A.G.
 Leverkusen am 24. und 25.6.1944." Der Bericht endet auf Seite 9 wie folgt:
 "Wiesbaden/Biebrich, den 5.7.1944. Ns/Boe. (gez.) Michaelis". Des Schreiben traegt die handschriftlichen Vermerke auf Seite 1: "Kappe Korrespondenz mit I.G. Firmen" und "Herrn Groener".
- 11. Reproduktion eines Briefes mit dem Briefkopf: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt (Main)-Hoechst." Er ist gerichtet
 an: "Firms Kalle & Co. A.G. Gefolgschaftsabteilung (16) Wiesbaden-Biebrich"
 und tracgt das Datum vom 1. November 1944. Unterschrift: "I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Gefolgschaftsabteilung (gez) Unterschrift." Handschriftlicher Vermerk "Herrn Groener" oben rechts mit der handschriftlichen
 Zeichnung Ms. Eingangsstempel: "Kelle & Co. A.-G. Gefolgschaftsabteilung I
 3 Nov 1944". Der Text lautet:
 "Unsere Zeichen Arb. Eins. M/F.

Betroff: Abstellung von Gefolgschaftsmitgliedern. Auf Veranlassung der Bau-Abtlg. meldet sich unter Vorlage dieses Schreibens das Ofm.

Rnab, Josef, geb. 30. 6.01 (Deutsch)
Van Dorst, Anton 5.12.88 (Belgier)
de Bruyn, Jan 3.10.14 (Belgier)
Busson, Jean 5. 3.03 (Franzose)

rum voruebergehenden Arbeitseinsatz (fuer Abtlg. Herrn Obering, Schade) in Ihrom Werk. Die Abstellung erfolgt unter folgenden Voraussetzungen: Die Leute bleiben Gfm. vom Werk Hoechst und werden von hier aus weiter gerüchtt und auch entlehnt; Wir bitten daher jeweils am 16. und 1. die geleisteten Arbeitsstunden unserer Lohn-Abtlg. zur Verrechnung aufzugeben.

Da die Vorgenannten bei Ihnen lagermaessig untergebracht werden, fuegen wir die polizeilische Abmeldung sowie die Verpflegungsbescheinigung der Auslaender bei.

Im Musammenhang mit dieser Abstellung bitten wir Sie fernerhin, fuer die Zukunft auch die Stundenmeldung der bereits durch unsere Techn.-Abtle, nach dort abgestellten 3 Handwerker

Tremmer, Josef geb. 25.1,00 (Deutsch)
De Lombaerdt, Jean # 2.2.09 (Belgier)
Nagels, Eugen # 30.3.21 #

der Einfachheit halber musammen mit den heute zur Abstellung kommenden Arbeitskraeften, zu dem erbetenen Termin an unsere Lohn-Abtlg. zu melden. Anlagen, "

12 A. Original eines Fernschreibens, welches den Stempel traegt:
"I.G. Hoechst - 5. Dez. 44 13-14 Fernschreiber" sowie den Eingangsstempel:
"Kalle & Co. A.G. Gefolgschaftsabteil. L 6. Dez. 1944", und wie folgt leutet:

Aays __

-6-

T.G. Hockst Fernschreiber, Rnf 424.

"Fernschrift aus Woff Nr.: 3 4.12.44 8.40

Epfrenger: Dir. Abt. Kalle & Co. Wiesbaden-Bie
Nach Littilum der Wirtschaftsgruppe Chemische Industrie besteht die Moeglichteit, fuer ehenals italienische Militaerinternierte ueber die Schweiz Zivilkleidung zu beschaffen. Erbitten bis spaetestens 5.12. Fernschriftlich oder
fernmendlich hier eingehend die Zahl der bei ihnen derzeit beschneftigten
abeute italienischen Militaerinternierten. Fehlanzeige erbeten.
Versittlungsstelle W Sparte III, WOF I."

- 12 B ist ein handschriftlich mit Ms. gezeichneter Durchschlag nachfolgenden Wortlauts: "Fernschreiben. Vermittlungsstelle W Sparte III, Wol-fen-Film. Derzeit 15 ehemals italienische Militaerinternierte beschaefti t. Kolle & Co. Wiesbaden-Biebrich. 6.12.1944 um 3.50 Uhr."
- 13. Ein Originaltelegramm der Deutschen Reichspost vom 20. Dezember 1944. mit dem Eingangsstempel "Kalle & Co. Gefolgschaftsabteil. L. 22. Dez. 1944.", dem Absendevermerk "8521 KW Wuppertalelberfeld F 23/22 14-1640", adressfort an: "Kalle Wiesbadersuebrich". Der Text lautet: "Erbitten umgehende Erledigung zum Rundschreiben 28.9.44 Betreffend Werkschutzuniformen in nonst Beruecksichtigung nicht mehr moeglich Farbfabrik Werkschutz IG Zentrale = Liverkusen."
- 14. Der vorliegende Originalbrief lautet:

 #I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft ACETA. Drahtwort Acetafabrik Berlin.
 Fernschreiber Ol Berlin 1036 Stickstoff Berlin fuer I.G. Lichtenberg, Fernruf Berlin 55 50 .. (7), Geschaeftszeit 8-17 Uhr, Sonnabend 8-12 Uhr.
 I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Berlin-Runmelsburg.
 Firma Kalle & Co. Aktiengesellschaft, Wiesbaden-Biebrich.
 Ihre Zeichen Gefolgschaftsabt. Unsere Zeichen Gefo Berlin-Lichtenberg.
 Hauptstrasse 9-13
 21.10.1944.

Betreff Hollaender Albert Gorlee

handschriftliche Zeichnung G.

Francose Jean Sanitas

And Trund einer Ruscksprache mit Herrn Dipl.-Ing. Heck bei seinem letzten

Besich bitten wir Sie, die oben genannten Auslaender endgueltig zu uns zu

versetzen und uns auch ihre Arbeitspapiere moeglichst bald zuzusenden.

Hill Hitler! I.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft Gefolgschaftsabtei –

lung (gez.) Zundel (?).

Dieser Brief traegt die Mingangsstempel: "Kalle & Co. Gefolgschaftsab
teil. L 27 Ckt. 1944". "Buero Gerisch 28. Okt. 1944", und "Kalle & Co. A.-G.

Gefolgschaftsabteil. L 30. Okt. 1944". Der Brief traegt den handschrift
lichen Vermerk "Herrn Gerisch" und die handschriftliche Zeichnung Ms. ausser
den die handschriftliche Bemerkung: "Entscheidung liegt bei Ihnen" und die

15 A Ein Originalschreiben, welches den Eingangsstempel "Kelle & Co. A.-O. Gefolgschaftsabteil. L 7. Dez. 1944" traegt. Der Text lautet: "Herrn Dipl.-Ing. Michaelis, Gefolgschaftsabteilung L. Betr.: Mach Berlin abgestellte Auslaender. Zu unserer Berliner Bicelle-Fabrikation, Werk Aceta, wurden folgende Auslaender abgestellt:

der Hollaender Gorlee, Albert Pers. Er. 7946
die Franzosen Sanitae, Jean 8333
Chatelain, Alfred 8195
die Flamin Rooman, Marie 7823
die Ostarseiterinnen Spichalaknja, Marija 7393
Budsinskaja, Pawlina 7385,

Budeinskaja, Pawlina * 7385.

Die Abstellung weiterer Auslaender fuer die Berliner Bicella-Fabrikation ist nicht besbeichtigt. Es ist jedoch anzunehmen, dass fuer die Ozalid-Fabrikation in naschster Zeit weitere Auslaender nach Berlin abgestellt worden.

7.12.1944 He/B. Bicella-Betrieb (gez.) Heck.

END

15 B Burchschlagskopie mit folgendem Text: *Qefo. 21.10.1944 22.12.1944 133 Gefolgschaftsabteilung L Ms/Boe. Zu Ihnen abgestellte Auslasnder

Wie uns Herr Dipl. Ing. Heck mitteilt, haben Sie die Absicht, die Auslaender, die vir zu Ihnen abgestellt haben, endgueltig in Ihre Beleg-schaft zu uebernehmen. Wir eind der Ansicht, dass eine derartige Uebernahme wohl fuer unsere Lohnberechnung eine formale Erleichterung bringt, nahme wohl fuer unsere Lohnberechnung eine formale Arleichterung bringe, aber nicht in Ihrem Interesse liegen duerfte. Sofern Sie zu einer prozentualen Abgabe von Gefolgschaftenitgliedern gezwungen werden sollten, wuerde bei einer hoeberen Gefolgschaft die abzugebende Zahl auch entsprechend groesser sein. Wierden dagegen die Leute bei uns weitergefuchrt, so koennen sie weder Ihnen noch uns abgenommen werden. Diese Erwaegungen sind um so gerechtfertigter als in naechster Zeit fuer die Ozalidfebrikation noch weitere Auslaender nach Berlin abgestellt werden sollen.

Heil Hitler!

Kelle & Co. Artiengesellachaft Gefolgschaftwabteilung L

I.G. Farbenindustrie Akt.Ges.
(1) Berlin-Russelsburg.

Ich habe jede der sieben (?) Seiten dieser Eidesstattlichen Erklasrung sorgfaeltig durchgelesen, habe jede Seite am unteren Rande handschriftlich gezeichnet. Ich habe die notwendigen Verbesserungen in seiner eigenen Handschrift vorgenommen und jede Verbesserung an Rande cereichnet. Ich erklaere biermit unter Eid, dass diese Erklaerung die reine Wahrheit mach meinem besten Wissen und Gewissen enthaelt.

> KURT A. HAUPTKAN U.S. Civilian, B-246323 Office of Chief of Counsel for War Crimes U.S. War Department

Sworm to and signed before me this _ 28. day of November 1947 by Mr. Mirt A. Hauptman, known to me to be the person making the above affidavit.

VIRGIL VAN STREET

AGO D-438500

U.S. War Department Civilian Office of Chief of Counsel for War Crimes

Doc. No. 1/2-4036 EXHIBIT No. 1824 14/1/4>

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____

CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 4036

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1524

(Place) Nuemberg, Germany
(Date) 27 Oct. 47

CERTIFICATA

I, Rolf C.Schnyle of the Mvidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

2 (typewritten pages and entitled mimeographed (handwritten)

... N. +036 ... Letter from Garisch to Mais

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: occ wc, see dead.

· Zolf & Shrigh

The haben in letzter Zeit ausgevordentlich hänfig Bunnsteinizeter soitens Frankosen und Frankösinnen zu verzeleinen und stets sind die Ukstunds no gelagert, dass men diesen Leuten schlecht nachweis kunn, dass sie schuldig sind. Nach unseren Zeishrungen hilft bei diesen Leuten nur ein schaftes Zingreifen. Die Bunnslechichten sin ateta so gelagert, dass nicht die Ebglichkeit besteht, die in Frankommenden Leute zum Arzt zu schicken. Entweder beziehen sich die Bunnsleien auf die Nachtschicht, so, dans die Leute plötzlich und Zo Unr krank sind, wührend sich bis zu dieser Zeit spazieren glasch dass sie überhaupt nicht zur Bachtschicht erscheinen und am nüchsten Morgen eine isdenscheinige Erklärung abgaben. Das Fehler, Jack derartige Arbeitsberskumnisse vorkommen Jönnen, liest darin, dass die Verantwortzlichen der Nachtschicht oder auch Samstage Spatschich und Sonntagsschichten ihre Schäfschen nicht bei Arbeitsbeginn sofor kontrollieren und den Pförtner II (Moht III) vom Fehlen verstündigen. In sinem Fall, er dient nur als Belepiel, war es möglich dass eine ausländische arbeiterin 3 Tage fehlen kommte, ohne dass Pförtner oder das Büro der Ausländarbetrenung verztündigt worden ist. Dieser Fall liegt einige Zeit zurück und soll nicht mehr als Gegenstand der antilage genommen werden.

Fir bemilden und undererseits immer wieder, die Betriebe zu belchren, dass die ihre Schichtsinver, Vorarbeiter und Meisterverschukke sofort eine Anwesenheitskontrolle durchzuführen, ohne zu einem zufriedenstellenden Erfolg gekommen zu sein. Wir benützen aber die mannigfachen Vorkommisse einmal durauf hinzuweisen, dass unde-dingt etwas geschehen muss, dass die absichtlichen Verglumnisse ausländischer Arbeitskräfte verhindert werden.

Die Gestapo ist leid er nicht in der Lare, seitdem sie keinen Wagen mehr besitzt, um hier im Werk vorzusprechen, so einzugreifen, wie si früher tat. Seit einiger Zeit versucht aber jeder Ausländer sich mög lichst von der Arbeit zu drücken. Dagegen kann nur eine straffe organisierte Selbsthilfe nitzen. Die einzelnen Betriebsleiter können basser als wir berichten, was sie in letzter Zeit auf diese beise an Arbeitszeit verloren baben.

Im Zusammenhang mit dieser allgemeinen angelegenheit, melden wir Ihnen einen Vorfall, den sie bitte sofort schriftlich der Gestapo mitteilen wollen.

Der Vertradensmann Derèse, der vor einigen Tagen eine besonders Belehrung von der Gestapo erhielt, berichtete uns gestern, dass Franzose Deliems, Nr. 7535 vom Viskose-Betrieb am 20.5.45 nachs im Zimmer 5 der französ. Baracke vor mehreren Franzosen erklätt dies er sich in der Nachtschicht (vom 20. auf 21.5.45) arbeitaut hig machen würde. Istaichlich nat sich Delians den Labmen verle sodase er einige Tage (mindestens 5 Tage) arbeitsunfähre ist. De Beispiel muss entschieden streng bestreit werden, zumml die Franzin der letzten Zeit nicht zu den arbeitsfreudigen Arbeitern gand Der Fartrauensmann Deröse darf natürlich nicht genannt werden. Der Fartrauensmann Deröse darf natürlich nicht genannt werden. Der Laut Herrn Dr. Lukatos nachts (der Unfall soll nach der Scherung Delians um c.30 Uhr absitzefunden haben) zum Vorarbeiter bestehner mit der Beidung, dass er zum Schifterung müsse.

NI- 4036

Wenn in diesem Fall auf eln Verfahren verzichtet würde, ahmten ohne Zweifel die anderen Franzosen dieses Beispiel nach.

gez. Gerisch.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____
CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 4034

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1825

(Place) Nuermberg, Germany
(Date) 28 Oct. 47

CERTIFICATE!

I, Relf C Schunger of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (typewritten pages and entitled mimeographed handwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

forces under the command of the Supreme Commander, Allied

Expeditionary Forces.

Tel Shory

Herrn Gerisch.

NI-434

Betr.: Auslanderinnen in Nachtschicht.

Auslanderinnen ausser Polen und Ostsrbeiterinnen unterliegen den selben Arbeitsrechtlichen Bestim ungen wie die deutschen Arbeitskräfte. Lediglich das Gesetz zum Schutze der erwerbstatigen Mutter findet nicht auf alle Auslanderinnen Anwendung.

Lohnabteilung

9.Juli 1943/Dr.Kü/Pa.

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____

DOCUMENT No. NI- 4035

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1826

(Place) Nuemberg, Germany
(Date) ______ 2 8 Oct. 4)

CERTIFICATES

I, Rolf C Schright of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

 (typewritten photostated (mimeographed (handwritten	and	entitled

NI- 4035 Note from Guisch A. Grunne and

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

· Zel Shuyh

Buro Gerisch.

2.10.1943.

Herrn Gröner, Lohnbüro,

Wir teilen Ihnen hierdurch mit, dass die beiden Belgierinnen Huberland, Jeanine, geb. 20.2.1924 (Nr.7716) und Balencourt, Marcelle, " 22.4.1924 (Nr.8121)

m 1.10.43 auf Grund des Schreibens von Frau Dr. Küppers vom 25.8.43 you der Staatspolizei verhaftet worden sind.

A COUNTY OF STREET

Doc. No. MI- YEST EXHIBIT No. 1827 1-1/47

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No._____

CASE No.____

DOCUMENT No. NI- 4037

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1827

CERTIFICATA:

I, Rel C. Connylor of the Svidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

/ (typewritten photostated pages and entitled mimeographed handwritten

... NI . - 40.37 Letter to Guirot from Cay Lection

dated ... 16.001... 43, is (a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (the original of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

the original Document is held at:

· Est a Johny h

STATE OF STREET

16. lo. 1943

the designation von hus limiorn.

ach Altteilung der Gestapo wurde die Französin Jeanne Huberland des Johnstralfen-Setriebes wagen Widersetzlichkeit und Arbeitabummalei

The surface the Francis Marcel Balencourt des Com-Betriebes wegen the Arbeitsplats bis Ende Oktober 1945 festgenommen.

In Gastino bittes uns. die Gafolgechnft von dieser staatspolizeilichen the Ste werden daher gebeten, gemäss unserer des Lohen überseche in den Ausländerlegern einen entsprechenden daher de Ubersetzung zu mechen.

Lohnab de ilung.

200

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. ____

CASE No.

DOCUMENT No. NI-6/87

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1828

(Place) Nuernberg, Germany (Date) - 28 Oct 41

CERTIFICATO!

I, Rolf C Schnight of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

dated My. 1.1.1.1.5, is (a true copy of a document which was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy of a document found in German archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Rolf & Shryh

8763 Michelle 101





1043

NI-6187





1043.

KALLE & Co. Aktiengesellschaft

5526 \$7

Einstellungsblatt für gewerbliche Gefolgschaftsmitglieder!

Vor- und Zuname	Parfu, Raymondo	geb. am 11.2:23			
Geburtsort Verd	THE RESIDENCE OF THE PERSON OF	N.50 5	taatsangehörigkeit	francista	
Wohnung (hinsige)					
Wohnung der Famil	o baw. Ellern			te Johan	
Femilionsland		A RELIEF		Geberts-	
Ehefrau (Ve	gob.am gob.am	kei	20	F	
			STATE OF THE PARTY	ALCOHOL:	
755 Sec. 1885 1886	Arbeitabuch)	- 1 Dec		Section Section	
	den els Argeiterin				
im Batriob Wallbooksaniis bal	(alle beschäftigt gawesen rom med	In ble	alo mal	A SECOND STATE OF	
	Webstrandstabein Leve	CONTRACT STREET	Idang Voll	nschule	
	örige im Wark beschäftigt? 1901n	E 2		3000000	
Rental oder Penale	1986 - 0 (107 April 101) 1011 105 (101) 108 (101) 105 (101)			TO SERVE	
Lotsto Krankenkpen	\$20,000 OF \$10,000 PERSONS SHOWN	No. of the Control of		bla	
Fabrik- Nr. 4	Torificiasso		0		
NSDAF BOR	Nikyt-Nr.	89, 5A. HJ. EdM	Leek		
m Relabsorbaitsdim	AND THE RESERVE TO SERVE THE PROPERTY OF THE P		B-Nr.		
Milliarische Dienelle	elstungen (Wohrmacht) vom	ble	Wehr-Pat-N	6	
Krićgaboarderung J.	// Nels	亚马尔里亚亚岛	Wehrdienstw	rhāltels	
Elegatuli (a) — +	rdbergehunde Beachtrigung bie	- 4 Woches	zur Probe — dausr	nde-Beschäftigun	
Tac.	Berdigrope		经验证金额		
Arbellabuchee	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO I	Maldata a	SURPLEMENT OF THE PROPERTY OF THE PERSON OF	Market Street	
March Committee		. Versichsvergsenstalt	100	THE RESERVE	
	10 Mitglischnisch der DA			10 Sept.	
The state of the s	main Arbeitsmertrag unter ausdrücklich Viesbarten Stabries, die 16 r alle Gales	the many and the b	etenende Betriebeo swerbindlich ist ab	rdnung der Kalie	

ph sandting dad main Arbeitsworting unter nundfüchlichte Berufung auf die bestehende Betriebeordnung der Kalle & Co Industrialischen. Wieskaden Behrinh, die für elle Gefolgsehnfrankt lieder rechtsverbindlich ist, ebgeschlossen worden is Industrialische Ingelien Tulke sernanne. Bei unrichtiges Angelee ist das Werk berechtigt, mich eofort zu entlessen. Industrialische Wen 17. 8. 1888 der Turktungsmittel aus der Fo. Kalle & Co. Aktigegesellschaft habe ich ausgeben.

Sta Aventer

vo-more igh

La Minerale no Lagur

0.00

Statement !

EURE27

TECHNOLOGY 1909/09

0866

NI-6187_3-

6.11.1944

Gefolgschaftsabteilung i Ms/Boe.

Verwarnung.

Sie haben am Vormittag des 1.11.1944 unberechtigterweise bei der Arbeit gefehlt, so dass wir gezwungen waren. Sie erst zur Arbeit zu bringen. Diese Bummelei musa ich scharf missbilligen. Ich erteile Ihnen daher einen sprengen Verweis mit Vermerk in Ihren Personalakten und bestrafe Sie mit einer Busse in Wöhe eines halben Tagesverdienstes. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der NSV überwiesen werden.

Der Betriebsführer der KALLE 2 CO. AKTIENGE LLECHAFT.

gez.: Dir. Dr. Anderhub.

Frl. Markloff

Frintein Raymonde Perfu, Pers. 19.8765, ...

Nalo - Betrieb.

Friulein
Raymonde Perfu, Pers. ir. 8763.

Nalo - Betrieb.

NI-6187

133

Ms/M.

14.11.1944.

Verwarnung

Trotzdem Sie erst vor wenigen Tagen von mir wegen unbefugten Fernbleibens vom Arbeitsplatz bestraft werden mussten, sind Sie am Bonnabend, den 11.11.1944 wiederum nicht zur Arbeit erschienen und konnten auch im Lager nicht aufgefunden werden. Sie haben sich damit eine wiederholte Bunnelei zuschulden kommen lassen, die ich auf keinen Fall durchgehen lassen kann. Ich erteile Thnen daher nochmals einen strengen Verweis mit Vermerk in den Fersonslakten und bestrafe Sie mit einer Busse in Höhe eines vollen Tagesverdienstes. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der NSV überwiesen werden.

Der Betriebsführer der KALLE & CO. AKTIENGE ELLSCHAFT

gez. Dir. Dr. Amlerhub

not then

Frl.
Raymonde Parfu
Pers. Nr. 8763
Nalobetrieb

Fri. Markloff Fri. Hessel z.d.A.

PUμ. 4

NI_6177

sefulgacina constelling is Ms/see.

Transfer de la 11 am anut bereits zvereil von if anna 20 sbummele bardt de la 12 state de la 12

Der Astricustunter der

Maio - Betrieb.

or ver theretoff

1818-14

22.11.1944 133 Jet Lacuitifestatelling 1 Ma/30e.

Arbeitaba melei.

Dan frunzösische Gefolgschaftsmitglied Raymonde Isifu, geb.17.2.1923,

orleand radios. Nagadis entre, halib - Betsleb. 101-6187 133 Ger Lacate Completelling L Mc/30e. Aruel don elei. Des frunzösische Gefolgschaftsmitglied Raymonde istfu, geb.17.2.1923, Verlun, des in besetzen bernfahr auch beschift ist, ist in diesem ciner bertnicken Bontelahtin ertwicken, obereich wir tillein in diesem best gefolgen von der der die einen vollen Tagesverdienst - zu bestrafen, hat die trotalen vlederum den 20.11.1944 verbummelt und ist nach aussage der Lagerinsassinnen nach siesbaden geginzen. Bierfür wurde sie durch den Finrer des Betriebes mit einer Betriebsbusse in Höhe des Verliebsbusse von 5 groeitstugen bestreit. Heil Hitler ! KALLE & CO. ACCUMUNICATION HAPT. the if illideach lu otaatspolizei 8 b A a 6 11 raulinenstrance 9.

Priulein Raymonde Parfu, Pers. Rr. 8763. Nalo - Betrieb. 16.12.1 144 Gefolgschaftsabteilung L Ms/Boe. Verwarnung. Zu meinem Bedauern muss ich feststellen, dass meine zahlreichen Verwarnungen und Bestrafungen wegen Ihrer arbeitsbummeleien bisher ohne jeden
Eindruck auf Die geblieben sind. So haben die sich am 7.12.1944 krank
gemeldet, wurden aber ab 13 Uhr als arbeitsfähig geschrieben. Der Versuch, Die aus dem Lager zur Arbeit zu holen, misslang im Laufe des Nachmittags dreimal, da Sie niemals dort angetroffen wurden. Sie haben also diesen Nachmittag verbunnelt. Ausserdem haben die sich am 11.12.1944 um 8 Uhr unerlaubt von Ihrem Arbeitsplatz entfernt und sind mit anderen Ausländerinnen ims Lager gegengen, aus dem Sie durch den Werkschutz wieder herausgeholt werden mussten. Sie erhalten für diese schweren Verstösse gegen die Arbeits-ordnung wiederum einen strengen Verweis mit Vermerk in Ihren Personalakten. Darüber hinaus bestrafe ich Sie mit einer Betriebsbusse in Höhe eines Arbeitsverdienstes von 6 Tagen. Der entsprechende Betrag wird von Ihrem Lohn einbehalten und der NSV überwiesen werden. Auch liese Bestrafung wird der Geheimen Staatspolizei gemeldet. Gleichzeitig weise ich darauftin, dass Sie bei weiteren Bummeleien und Disziplinlosigkeiten mit einer Festnahme rechnen müssen. Der Betriebsführer der KALLE & CO. AKTIENGESELISCHAFT. gez.: Dir.Dr. Anderhub. Ø F rl. Hessel 19 12 44 , Warkloff rersonalakten. Plu 24.

8763

N1-6187

An die Geheime Staatspolizei

Fiesbaden Paulinenstrase 9

16.12.1944 133 Gefolgschaftsabteilung L Ms/Boe.

Arbeitsburmelei der Französin Raymonde Parfu, geb.11.2.1923, Verdun/Frankreich.

Wir beziehen uns auf unser Schreiben vom 22.11.1944 mit dem wir Ihnen die Bestrafung des obengenannten Gefolgschaftsmitgliedes wegen wiederholter Arbeitzbummelei mit einer Betriebsbusse von 3 Tagen meldeten. Nunmehr hat sie sich wiederum am 7.12.1944 den ganzen Nachmittag von der Arbeit gedrückt, nachdem sie sich morgens krank gemeldet hatte und eb 13 Uhr arbeitefähig geschrieben worden war.

Ausserdem hat eich Forfu am 11.12.1944 um 8 Uhr unbefügt von ihrem Arbeitsplatz entfernt und mit anderen Ausländerinnen zusammen ins Lager begeben, aus dem sie durch den Werkschutz wieder zurückgeholt werden musste.

Wir baben its number eine atrafe von 6 Arbeitstagen auferlegt und ihr gleichzeitig mitgeteilt, dass sie bei weiteren Bummeleten und Disziplinlosigkeiten mit einer inhaftlerung rechnen miss. As hendelt sich hier um eine von den Ausländerinnen, die durch betriebliche Wittel nicht zu bessern sind.

Hall Hitler !

Per Neokschutzleiter.

e olgachaltsabtelani; i s/30e.

erwarnum ..

Trotzdem Sie bereits wegen vielerholten Bunnelns mit der Michet ichen strafe von hir beiet verden aussten und ihr vertragsbrüchtes Verholten wiederholt der Jenelmen Staatspolizel Jemellet varie, ist eine Besserung in ihrem Beneumen nicht festzistellen. So vind die, wie mir zemeldet wird, am 2., 3. und 4.1.13-5 erheblich sp.ter, am 4. erst uber 2 Stunien nach Beginn der Arbeitszeit im Jerk erschlenen. Diese dauernden Bummedeien zwingen mich nunmenr, die zum Zwecke brenterer Bestrufung fer Geneimen Staatspolizei zu melten. Von mir aus erhalten die nochmals einen stren en Verweis mit Vermerk in Ihren Terschalikten sowie eine Betriebsbusse von 6 Tagesarbeitsverifen ten. Der entsprechen e Betrag wird von ihrem Lonn einbehalten und ihr bad übersiehen werden.

Der Betriebeführer der Kall 4 CO. MKTITNGE TELECHAFT.

gez.: Anderhub.

Raymonde Parfu, Pers. Nr. 3705,

Nalo - Betrieb.

12.1.42 rra hach rachalusten

NI_6187

gez.: Anderhub. · " el 12:1.42 erra hach Raymonde Farfu, Fers.Nr. 3703, ersonaluxten Nalo - Betrieb. NI-6187-10 Gefol schuftsubteilung 1 Vs/Boe. 9.1.1945 Französin Frd. Raymonte Parfd, geb. 11.2.1923, Verdun/Frankreich. Am 22.11. und 15.12.1944 erstatteten wir innen kellung über Bestrafungen unseres obengenannten franz. Gefolgschaftsmitgliedes wegen Bummelns. unseres obengenannten franz. Gefolgschaftsmitgliedes wegen Bummelns. Leider haben alle unsere Maßnahmen nicht den geringsten Erfolg gehabt. Die Farfu ist am 2., 3. und 4.1.1945 je ien Morgen erheblich, bie zu über 2 stunden nach Beginn der arbeitszeit ins Verk gekommen. Wir müssen damit feststellen, dass wir keine weiteren Voglichkeiten naben diese systematischen Bummeleien zu Unterbinden und bitten bie, die Französin wegen dauernden vertragsbrüchigen Verhaltens festzung wen und einem Arbeitstager zuzuführen. Diese Vaßnahme erscheint um so notwendiger, als die Farfu einen sehr schlechten Einfluss auf ihre Vitarbeiterinnen ausüpt, so daß wir die überhandnehmenden Bummeleien kaum noch mit Frfolg bestämpfen können. kämpfen können. Heil Hitler ! KALLE & CO. KIII NJEDELLOCHAFT. An die Geneime Staatspolizei, Wiesbaden Faulinenstrasse 9

8763 Parfu Nab L A Raymonde 28a Arbeiterin 11.2.1923 Verdun/Franz. Wb.-Biebrich 26.8.44 Landgraben-Lager led. 48 St.3

Fobruar 45 (vom 4.6. bis einschl 3.3.45)

ij		0	eleist	ete St	unde	n	24	đ	54	řehl	tage		Pran	nie	
	1	Schlich II	111	25%	Sonnig. Std.	Gesamt	Berahii	Berufu	O'UPS	Statut	unber.	Tage	Karte Nr.	Ober	verd
1		1				_				6				7	1
2							Π				6				
3					Ī			I							
1		E			T		T				61				Ī
5						H			H		Ź				
				Abe	dhlo	gs-Erred 2	inun	3							
Pi Vi	under rämle ergüt ratio				The second										THE PERSON NAMED IN
THE REAL PROPERTY.	Arbei Tage	\ - 	Url Brut RJ	aubsa	-	- s-Berech uch :		Ta	ge bacha	litile	1		(4). (a)		STATE STATE OF THE PARTY OF THE
		d en ve		14	as Rib	<u>R/</u>									THE REAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN
													Osset		

/ NI-	61	17-11-
Gesamt-Arbeitsstunden	1	2
Zu bezählende Urlaubsstunden	2	
Fehlstunden (vio to Stations)	3	4/
Lohn-Borochnung Stunden Lohnsatz Leibit	Ü	100
bis:	摄	SET I
sh:	4	
Differenz aus + RM	-1	SEUC.
UberverdStunden × Tariflohn Koptzulage		SATISFIED IN
Bezahlter Urlaub Tage	6 7 8	
Berufsschule	8	
Fearre, and Santits Changestunder × 94 Pfg.	9	
Feiertage		
Service .	10	
20	1	
S.		
Brutto-Einkommen A:		
schmitz- zulage für Std. x Pt	ш	
Cher- stunden- Zuschl. a 25°. Std.	12	CEO LA
Sonntag 50% 100%	13	
Nacht 15*, für Stunden	14	
Gesamt-Brutto-Einkommen	15	(是 清明
Bruttolohn durch Ausgleich Ueberweisung	П	三 佐 // 原
ARM		
Summe der Abzüge	33	TESS NEW
Restachlung	u u	11
THE REAL PROPERTY AND ADDRESS OF THE PERSON	1"	Mr.
Abstige : Abschlagszahlungen Wo 1 2 3		
CARLE THE COLUMN	16	. A.
SUIT OF THE SECOND		
Lohnsteuer	17	NEW BY
Al	18	多和 與短数
Sozial- B1+D1	19	
Beiträge BII	20	200
CI+G Miete		
Sparkasse	20 21 22 23 24	- 1
Darlehen	2	
Kohlenvorschuß	25	
Lohnvorschuß	26	
DAF-Beitrag	7	
Winterhilfe	28	
Lohnpfändungen usw.	30	BESTELL DES
Sterbekasse	30	MONT S
Privatbezilge .	I	SAM IS
Verpflegungskosten für Ausländer	32	
Ueber- ab wiesen	No.	each/you
No. of the last of		

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NO- \$257

PROSECUTION EXHIBIT

No. 1829

(Place) Nuernberg, Germany
(Date) 20 New 41

CEATIFICADO

I, Iself C Schuyler of the Widerce Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

typewritten (hotostated pages and entitled (histographed (handwrive)

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

- 1 Zof Chrugh

B / ch 106

den 6.Februar 1943

Bericht

über die bisherige Verwertung von Textil-Altmaterial aus der Judenumsiedlung.

Aus der anliegenden Aufstellung ist die bisher aus den Lagern Auschwitz und Lublin abgefahrene Menge an Altmaterial aus der Judenumsiedlung zu ersehen. Es muss hierbei besonders berücksichtigt werden, daß der Anfall an Lumpen ein sehr hoher ist. Hierdurch vermindert sich natürlich die verwertbare Altbekleidung, insbesondere an Männer-Garnituren. Eine Befriedigung der gestellten Anforderungen an Männer-Garnituren konnte daher nicht im vollen Umfange erfolgen.

Gans besondere Schwierigkeiten machte der Abtransport mit der Bahn. Durch die dauernd einsetzend en Transportsperren stockte die Abfuhr, sodaß es zwitweilig zu Anhäufungen in den einzelnen Lagern kam.

Besonders bemerkbar machte sich die seit Detember 1942 bestehende Transportsperre nach der Ukraine, welche verhinderte, daß
die für die dortigen Volksdeutschen bestimmte Altbekleidung geliefert werden konnte. Die Gesamtlie erung für die Volksdeutschen in der Ukraine wurde daher von der Volksdeutschen Mittelstelle nach Litzmannstadt geleitet und dort in einem großen
Lager untergebracht. Sofort bei Lockerung der Transportlage
wird die Vomi die Verteilung durchführen.

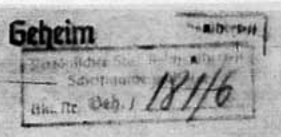
Die Gestellung der in grosser Anzahl benötigten Waggons konnte bisher in engster Zusammenarbeit mit dem Reichswirtschaftsministerium durch dieses erfolgen. Auch in Zukunft wird das RWM bemühbleiben, beim Reichsverkehrsministerium unter Hinweis auf die schlechte textile Rohstofflage Waggons für die Abfuhr von Altmaterial aus dem Generalgouvernement beschaffen.

gez.: Pohl

H-Obergruppenführer und General der Waffen-H

F.d. Had.A. H-Hauptsturmführer





über die von den Lagern Lublin und Auschwitz auf Anordnung des W-Wirtschafts-Verwaltungshauptamt abgelieferten Mengen an Textil-Altmaterial:

1. Reichswirtschaftsministerium

Minner-Altbekteidung ohne Wasche

Frauen-Altbekleidung ohne Wäsche

Frauen-Seidenwäsche

97 ooo Garnituren

76 ooo Garnituren

89 ooo Garnituren

insgesamt:

34 Waggons

Lumpen Bettfedern Frauenhaare Altmaterial

400 Waggons 130 Waggons 1 Waggon

5 Waggons insgesamt:

2 700 000 kg 270 000 kg 3 000 kg 19 000 kg 2 992 000 kg

insgesamt:

536 Waggons 570 Taggons

2. Volksdeutsche Mittelstelle

Männerbekle	idun	31		Kinderbekle
Mäntel	99	000		Mäntel
Röcke	57	000	"	Knabenröcke
Westen	27	000	"	Knabenhoser
Hosen	62	000		Hemden
Unterhosen	38	000		Schals
Hemden	132	000		Pullover .
Pullover	9	000	"	Unterhosen
Schals	2	000	**	Mädchenklei
Pyjamas	6	000	"	Mädchenhemd
Kragen	10	000		Schürzen
Handschuhe	2	000	Paar	Schlüpfer.
Strümpfe	10	000	**	Strümpfe
Schuhe	31	000		Schuhe

Fra	uen	bekl	eid	ung:
		A CHET	~ ~ ~	A

Frauenpeklei	dung	5:		
Mäntel	155	000	Stck.	
Kleider	119	000	"	
Jacken	26	000	"	
Röcke	30	000	"	
Hemden	125	000		
Blusen	30	000		
Pullover	60	000	"	
Unterhosen	49	000		
Schlüpfer	60	000	"	
Pyjamas	27	000	"	
Schürzen	36	000	**	
Büstenhalter	25	000		
Unterkleider	. 55	000	"	
Kopftücher	85	000	"	
Schuhe	111	000	Paar	

eidung:

Mäntel	15	000	Stck
Knabenröcke	11	000	11
Knabenhosen	3	.000	. 11
Hemden	3	000	11
Schals	4	000	11
Pullover	1	000	**
Unterhosen	1	000	11
Mädchenkleider	9	000	"
Mädchenhemden		000	"
Schürzen		000	11
Schlüpfer		000	"
Strümpfe	10		Paar
Schuhe	100000	000	**

Wäsche usw.:

Habene abutt			
Bettbezüge	37	000	Stck.
Bettlaken	46	000	
Kopfkissen-			
bezüge	75	000	11
Geschirrtücher	27	000	
Taschentücher	135	000	**
Handtücher	100	000	**
Tischdecken	11	000	**
Servietten	8	000	
Wolltücher	6	000	
Krawatten	25	000	"
Gummischuhe			
und Stiefel	24	000	Paar
Mützen	9	000	Stck.

insgesamt:

211 Waggons

Dersonlither Stab Reichstührer-#

Schriftgutberuchtung

M	anner-Altbekleidung		000	Garnituren	
-	lanner-Schube		000	Stück Paar	
E 9- 2- 3- 3- 3	rauen-Altbekleidung rauen-Mäntel rauen-Unterwäsche rauen-Pullover rauen-Schürzen chals versch. Art rauen-Schuhe	432056	000 000 000 000	Garnituren Stück Garnituren Stück Stück Stück Paar	
A. U	internehmen "HEINRICH"			A HO	
У.	Lanner-Altbekleidung	2	700	Garnituren	
8. 1	.5.Faroenindustrie Auschwitz				
3.	num-r-Althekleidung	4	000	Garnituren	
	misation "TCDT" - Riga				
- 1	amor-altoexleidung	_1	500	Garnituren	
	onerglinspektor des Führers fin die kraftrahrwesen				
1	-nor-Altberheidung -n r-Unterwische -nor-Schune -n r-Wentel	1	000	Garnituren " Stück	
	. mentrationslager				
	mmer-Jacken	2574434	000 000 000 000 000	Stück " " " " "	
	en-Wuntel	25	000		
4	a n-schune	100	000	Paar	
		in	sges	amt:	44 Wasgons
		zu ==	samm	en:	825 Waggons

Derice total Str. R. Abendo 1986 to a for With 1

ber seienef heer-

reld-nommandostelle, /S. Jan. 1943

11. 110/43 AS 19.

(Bel)eim

- 1.) be gru penführer Früger
- . . . bergruppenfunrer Pohl

Ich habe mir bei meinem Beauch in Warschau auch die Ingerhäuser mit dem von den Juden -berw. bei der Judensuswanderung- übernommenen Material und den Gütern angegehen.

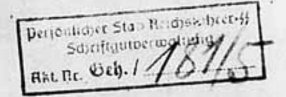
1 and decident

für alle einzelnen kategorien schriftliche Abmachung mit dem kirtschaftsminister zu pflegen, sei es, ob es sich um Uhrgläser handelt, ie dort zu Munderttausenden liegen vielleicht sogar zu Millionen-, die praktischerweise wohl den deutschen Uhrengeschäften zugewiesen werden könnten, oder ob es sich um Drehbänke handelt, die wir für unsere werkstätten brauchen, die wir uns entweder legel vom wirtschaftsminister geben lassen, oder von ihm keufen können. Oder ob es sich um Mähmaschinen nandelt, für die dasselbe gilt, oder um Gebrauchspalse oder vornehme Demenpelze. Ich glaube insgesamt, wir können nicht genau genug sein.

Verweltungeführer abgestellt weren . Webergruppenführer Pohlhat die Höheren wund Poliseiführer zu seinen Besuftragten gemacht und unter ihnen die We, und Poliseiführer. Ich persönlich glaube nicht, daß der einzelne Höhere We und Poliseiführer und Wellein diesen Bingen fertig werden kann.

Ich wünsche, daß bei allen Meldungen und bei allen Abgeben an die Volksdeutsche Mittelstelle sowell der beauftragte Kommandeur als auch ein beauftragter Verwaltungsführe unterseichnen.

In sarschau helf ein sehr netter und einen ausgezeichneten Eindruck mechender Verweltungsführer von der



Kev.Brigade bei der Ordnung der Dinge. Er war aber in keiner Weise rechtmäßig eingesetzt, sondern Derführer von Semmern hatte ihn sich sehr vernünftig zur Hilfe mit herangeholt.

Ich bitte -Obergruppenführer Pohl, diese Dinge bis ins Leste zu klären und zu ordnen, denn die größte Genemigkeit jetzt erspart uns viel Arger später.

Heil Hitler !

Ihr

gez. H. Himmler

4-Obergrupgenführer Wolff z.Ktsn.

F.a.R. D. Le- Zee

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

" MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. NI- 12796

PROSECUTION EXHIBIT

NO.1930

(Place) Nueraberg, Germany
(Date) 1 4. 47

CERTICIDADA

I, Poll C Schung of the Evidence Division of the Office of Chief of Councel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(bypownition pages and entitled mineographed pandwritten)

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

1 2 f Shuya

EXCERPT FROM

Official transcript of the American Military Tribunal in the matter of the United States of America against Marl Brandt, et al, defendants, sitting at Nuernberg, Germany, on 7 January 1947. Afternoon session.

- Q. You just said that Dr. Ding, when you were to write his life history; gave you his diary. The Prosecution, yesterday, showed you a diary. Is this the diary which you just mentioned, or was that another one.
- There is a striking difference between the two diaries. The diary which was presented to me yesterday is the one which Dr. Ding-Schuler started. That is the diary of Block 46 which was executed under his supervision. The diary to which I am now referring consisted of yearly calendars in which Dr. Ding almost daily made various sorts of entries for a period of years. These entries consisted of private and official matters.
- Q. When did you see the official diary of the Section for Typhus and Virus Research in Buchenwald for the first time?
- A. The diary which was presented to me yesterday, is the Diary of Block 16. I had seen that for the first time after I had moved to Block 50. And that, under no circumstances, is before the 15th of August, 1943.
- Q. What did the diary look like the first time you saw it? Were loose leaves fastened together in the folders? What did it look like?
- A. It had exactly the same form as today.
- Q. Could one see whether this diary was kept constantly or whether it was written all at once?
- A. I knew the history of this diary from the statements of Dr. Ding-Schuler himself, and also from the statements of Capo Arthur Dietsch; as well as the physician's clerk in Block 46, a certain Gadczinski. I also know on the basis of the documents which were started from the very beginning of the establishment of that block and on the basis of the personal notes which Dr. Schuler made in his private diary. He dictated, as far as I can recall, the first half of 1942. He dictated the diary of Block 46 until that period of time and all at the same time. From that time on, the diary was filled regularly from experiment to experiment.
- Q. You say that Dr. Ding dictated the beginning of the diary about the middle of 1942?
- A. In the first half of that year.

Q. In the first helf of 1942. Thank you.

Then I must point out the following contradiction: The Diary boars the heading "Diary of the division for research of spotted fever and virus at the Institute of Hygiene of the Maffen-SS." Do you have that place in the diary?

- A. Yos.
- Q. Would you please look at the entry of 9 January 1943? There you will read "By order of the surgeon general of the Waffen-SS, SS-Gruppen-fuchror and Major General (Generalleutnant) of the Waffen-SS, Dr. Genzken, the hitherto existing spotted fover research station at the concentration camp Buchenwald becomes the Department for Spotted Fever and Virus Research." Is that correct.
- A. That is correct.
- Q. This shows up to that date the section had the title we just read. The title of the diary bears this name which is given more than a year later. You came to Buchenwald only in April, 1943?
- A. No. That is when I came to Dr. Ding.
- Q. To Dr. Ping, yes. And in August, 1943, according to what you said, you say the dury for the first time. Your information is that it was written in the first half of 1942. You have that information from a third party?
- A. The last part of your three to four questions is right.
- Q. It is correct that you did not the information from the third party, and the other joint wer right too?
- A. I must make some more explicit statements or that point. The title, "Department for Typhus and Virus Research" was, as far as I know, suggested by br. Ding himself. It was not perhaps suggested to him by SS-Gruppenfuchner Genzken. He had not occur eroored to adopt that name. The relationship of Genzken and Dang was not like that. The initiative in things of that king came from Ding.

Long before the concrete establishment of this department, Ding occupied himself with a plan of an institute which was not only to be an experimental station which was later on the clinical department, but he wanted a large independent basis in order to reach great importance under the suspices of the Hygienic Institute of the Waffen-SS. I do not know, but I consider it possible in this connection that the plan for a department for virus and typhus research was not only composed one-half year before the actual establishment of the dept.by

COPY OF DOCUMENT NI-12,796 OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FORVAR CRIMES

Ding, but already one year previously, and it may even be longer.

There is another circumstane which entitles me to that concept. Dr. Ding knew the Crakow Institute of the OKH. If Dr. Ding perhaps toward the first half of 1942 dictated that diary, then at that time, he may already been thinking of that title. However, I am even seeing the possibility that Dr. Ding at a later period of time after the establishment of the department, but before my activity with them, had had the first page of the diary written.

Such a practice would have been possible. The activities of Block 16 were not destined for were not destined for external purposes or for Berlin, but only for Block 16 itself. After all, it does not bear any other official description.

The diary, if it had been destined for Berlin or any other SS authorities, it would have had to bear the title which all reports to Berlin had to bear. I therefore consider it possible that Dr. Ding, as I have already emphasized, may have had the first page re-written with a new title.

"A CERTIFIED TRUE COPY"

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

CASE No.

DOCUMENT No. NI- 12609

PROSECUTION EXHIBIT

NO.1831

Doc. No. MI-12609 EXHIBIT No. 1881

(Place) Nuernberg, Germany _ (Date) _ 16 _ Lynl _ 45_

CERTIFICATE

I, BRUCE M I S E S of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

(photostated pages and entitled mimeographed (handwritten
-NI-12609 - William Tribunal I Case I against
dated 4/ Nev 4 Z , is (the original of a document (a true copy
which was delivered to me in my above capacity, in the usual
course of official business, as (the original of a document a true copy found in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Foress.

To the best of my knowledge, information and belief, the original document is held at: OCC WC Coul Achies Nurshy

BRUCE MISES .

T Excerpt from:

MILITARY TRIEURAL I

Cose Mr. I

The United States of America against KAPL ERAUDT, et al.

JUDGENENT

(Page 64 of the original)

Echilones

The diary case into Kogon's possession at the breaking up of the camp, and remained in his possession, as he testified, until he delivered it to the Office of Chief of Counsel for Mar Crimes at Murnberg.

It is manifest that the entries in the diary were often not made on the day they bear date; but this does not mean that it has no probative value. Almost every entry in the diary is personally sisned by Diag. Time and again the entries in the diary have been corroborated by other credible evidence. The defendants themselves who were familiar with operations at Buchemwald have confirmed the entries in important essential particulars. We consider the diary as constituting evidence of considerable probative value, and shall give to the entries such consideration as under all circumstances they are entitled to receive.

GERTIFICATE

I, Alfred E. MPAU, US. Civilian ACC A-165515, horeby certify that the above is a true and correct copy of an excerpt from the judgment in the Trial of the Military Tribunal I, Case Nr. I, the United States of America against KARL BRADDT, at al.

Newmonton 21, 1947

Alfred H. ELEAU Alfred H. ELEAU AGO 1-165513

O

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. I

CASE No. VI

DOCUMENT No. NI-12454-A

PROSECUTION EXHIBIT

NO.1832

(Place) Fuernberg, Germany
(Date) 16 December 1947

CERTIFICATE

I, Poll C Schurley of the Widence Division of the Office of Chief of Counsel for Jan Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 (typewritten pages and entitled (nandwritten pages and entitled (nandwritten

NI-12454-A Life history and forms from

was delivered to me in my above capacity, in the usual course (the original of a document which as delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy)

in Corman archives, records and files captured by military forces under the sommand of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Porces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Occur Document Room

Tolf of hory

1832

Lebenslauf.

Mein Mome 1st Hellmuth Waldemar Vetter. Geberen bin ich zu Raste berg in Thuringen als 2. Sohn des damaligen kaufminnischen Direkters Kalibergwerkes Rastenberg, Gustav Adolf Vetter und seiner Ehefrau Erma geborene Heimpel Beide Eltern sind evangelisch. Im Jahre 1912 siedelt wir nach Herseburg über, wo main Vater das Stickstoffwork Groß-Kaina Leben rief. Die schöne Zeit dort nahm jäh ein Ende als im Jahre 1914 der Krieg ausbrach, Mein Voter zog bereits am 2. Mebilmachungstag am die meine Mutter, mein Bruder und ich siedelten nuch Frankfurt a/M. über, de Geburtsstadt meiner beiden Eltern. Dort kan ich auch zur Schule em 3.3.1930 an der Sachsenhäuser-Oberrealschule mein Abitur at Mit dem Sommersemester 1950 begann für mich die Erfüllung eines ten Wunsches, das medizinische Studium an der Johann Wolfgang Universität zu Frankfurt a/H. Gleichzeitig wurde ich bei der Alten burger Turnerschaft Alcatia aktiv und blieb ihr treu bis aktiven Zeit am Ende des 5. Semesters bestand ich weine Kriti fung in Frankfurt a/M. Im 7. Semester wurde mir die große Fraud reich studieren zu dürfen. Ich verbrachte dieses sehöne Somest Es war der Sommer 1933 und die Zeit der Studentenunrahen Durch die mehrmals vorgenommene Schließung der Universität ver meldete ich mich als Volontär in der Chirurgischen Universitä Prof. Walzel an. Ende Juli 1933 kehrte ich nach Frankfurt aflig Wohneitz meiner Eltern, zurück.Die Ferien benützte ich zum Noordon Klinik und in der Abteilung Sandhof der Universitätsko innere Krankheiten unter Prof. Alvens. In Oktober des gleichen in der 35 bei und kam zu einem Studentensturm der 2.35-Stander 1934 begann ich bei Prof. Guthmenn in der Universitätsfreuerklini furt a/N. mit meiner Doktorarbeit. Ich stellte Untersuchung temporaren physiologischen Sterilität der Fran an. Angerent diesen Untersuchungen in meiner Graner Zeit, in der ich von Prof. Knaus gemacht hatte. Infolge Erztenangels var es 1934 bis zu meinem Staatsexumen als Aushilfsvolonter an der Uni frauenklinik zu arbeiten. In dieser Zeit entstanden mehrere winner liche Arbeiten, die ich zum Teil gemeinsen mit meinem 1 257 veröffentlichen konnte. So die 2 Arbeiten über das Chinin-Calai milrer Wehenschwiiche. Am 2. September 1935 begann ich mit dem St Am 17. Oktober 1935 war es beendet. Ich hatte es mit der Note G Bereits am 21. Oktober war ich wieder in der Freuenklinik tätigs als Medizinalpraktikant. Am 22.12.35 promovierte ich zum Boktor Am 1.2.36 setzte ich mein Praktikantenjahr in Saarbrücken

Rustpfuhl fort. Unter Leitung von Dr. Mory durfte ich die inner

11-12454-A

die Talendalosestation führen soweit dies in Meinen Kräften stand. Inb habe dort eine gute Lehre durchgemacht und erhielt um 21. Oktober 36 km. Enstallung als Arzt. Gleichzeitig wurde ich Volonterassistent. An in 12. erhielt ich eine planmäßige Admistentenstelle. Mit den 30.9.37 du vo 100 diese Stelle jedoch einen Alteren Assistenten, der mehrere Konste WF Röntgenausbildung fort war, abtreten.

Am 20.10.37 wurde mir die Röglichkeit steer Vertreine des Anzate des Knappachaftkrankenhauses zu St. Import anabten. Ich nehm der Vertretung an und befinde mich zur Zeit im genennten Knankenhaus. Des Sude des Jahres 1937 ist meine Vertreiertlitigkeit hier abgeschlossell. Zu sagen ist noch, daß ich der N.S.D.A.P. als Anwärter auseiche Michael St-Arzt bislang in der San Staffel I/85 tiltig var Ich bis 27 Jahr 20

Fur die Richtigkeit meiner gewochhau Anna der
 burge ich wit meiner Unterschrift:

to Vetter

Referenzen ther meine porson konneckeingeheit werten be

Gold, Hofret Brof. Seitz, Gniv. Frauenklinik Enskern Prof. Dr. Dr. Guthmann, Univ. Frauenklinik Frauenklinik Ohuferzt Dr. Hory, Restufuhl Krantankan den der Schlage Chofernt Dr. Schlage, Kanapaphartakrankan bis Chefernt Fr. hebil. Helser, Blesschessief den den der Oberaret Tr. habil. Binklur, beite Frauenklinik Bendungsbet

Figures and unit Tubums

lr. Mad. Relimath Faidenar Vettor. geboren ma Ragionberg in Therispe mb 21.5.1910.

lamii Dr. V	tter, Hellmuth	Abl, brv. 80re	self s
ri der Tälligkelli. Will	ss. Mitarbeiter (Arst)	Pharma W III	17. 2.38 17.10.38
g der Geburt: 21	. 3. 191Q	einberufen am	20. 5. 4
og des Einfriffs:	. 2. 1,938		
ove: Verlänge:	, 17.2.38 / 1.4.39 39 an stillschweigende rung von Jahr zu Jahr ste zum Ablauftage		
	3 Jahre .		
(Feedbase 1)	ledig:		
(Coder)	werk: Verh.		
Numb	genores ami Benedampes		
Waltraud	6.7.41		
Gudrun	24. 4. 44		
			NUCES FREE
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	THE STREET PROPERTY AND ADDRESS OF THE PROPERTY AD	日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本日本日本日本日本日本日本日	College Color Marian

Geheltsentwie	klung	Cahaltson	itwisking -
Down Service Co. Zahara	Suchery Breaking	Dates Dates	
17.2.38 700	700		
1.4.39 800	800		
1. 1. W 898	T 57.		
1. 4. 43 900.	900 -		是斯特/斯特斯
1.12.44 1m.	COSTONER BUT DROBBE "1028B		養養 家鄉鄉 是 医胆治
		网络阿拉拉克斯	
The second			· 图图图 前缀图
	· 通過學		
	海尼岛的	Charles of the	

Name:

Dr. V e tte r, Hellmuth

Wahnung

Wohnort .	Straße, Nr.	Datum
Leverkusen-Wiesdorf Leverkusen-Wiesdorf	Rhein. Hof, Nobelstr. 1 Dönhoffstr. 92	
		`o \

John James	Bemerkungen	John Anadd dar Toga	Bemerkungen
1939 6		1950	
1940		1951	
1941		1952	A MARKET BEAUTY
1942		1953 ,	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR
1943		1954	COMPANY NO.
1944		1955	
1945		1956	
1946		1957	
1947		1958	
1948		1959	
1949		1960	

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.____

DOCUMENT No. 7/1- 12789

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1833

Doc. No. 11-12 18 EXHIBIT No. 1883 12/147

ERKLAERUNG UNTER EID

Ich, Eliszar de Wind, wohnhaft Austerdamm, Amstellaan 6. geboren am 6. Februar 1916 im Hang, Holland, nachden ich darauf aufmerksam gemacht worden bin, dass ich mich wegen falscher Aussage strafbar mache, stelle hiermit unter Eid freiwillig und ohne Zwang folgendes fest:

1. Nach Absolvierung der Oberrealschule im Hangs im Jahre 1934 nahm ich das Hedizinstudium auf an der Leidener Universitaet, wo ich im Jahre 1940 meine aerztliche Pruefung ablegte. Ich bekam eine Angtellung als Arat-Assistent an der Universitaetsklinik in Leiden, wo ich bie zum Ende desselben Jahres arbeitete, um mich weiter als Spesialist fuer Psychiatrie auszubilden. Im Dezember 1940 wurde ich im Auftrag der deutschen Besatzungsf behoerde entlassen aufgrund des Arier-Paragraphen. Ich habe mich dann in Amsterdam als Arzt niedergelassen. Am 12.0kt.1942 wurde ich verhaftet aus dem bereits oben erwaehnten Grund und in das Durchgangslager Westerbork geschickt. Dadurch, dass ich dort meine merstliche Taetigkeit ausueben konnte, habe ich mich bis mum 14. September 1943 vor einem Weitertransport schuetzen können. An diesem Tage aber wurde ich zusammen mit meiner Frau nach Auschwitz transportiert.

In Lager Auschwitz wurde ich von meiner Frau getrennt und arbeitete wachrend der ersten Wochen in einem Strassenbau-Kommando. Ich wurde dann krank und im Krankenbau, Block 9, aufgenommen. Als ich mich ein wenig erholt hatte, wurde ich von dem polnischen Arzt ZIELINA zur Arbeit im Block angefordert, wo ich vor allen Dingen Reinigungsarbeiten und das Herbeisehaffen von SoleW Brot und Suppe erledigte. Hierkei war ich geschuetst vor den oft mehrmals woechentlich stattfindenen Selektionen, bei denen die kranken und arbeitsunfachigen Haeftlinge zur Vergasung ausgesucht wurden. Nach etwa 2 Monaten wurde ich offiziell zum

Erankenpfleger bestimmt. Mur diesem Umstande verdanke ich, dass ich das Lager im Januar 1945 lebend verlassen habe. Als im Januar 1945 die 85 alle Haeftlinge susammentrieb, damit sie nicht indie Haende der anrueckenden russischen Truppen fallen wuerden, habe ich - in Voraussicht der Unertraeglichkeit einer Flucht (kein Essen, ungenuegende Kleidung bei atrengem Winter, und Gewaltanwendung seitens der 88) - mich mit einigen anderen Haeftlingen versteckt und bin dann - am 27. Jan. 1945 - von den russischen Truppen befreit worden.

2. Als 1ch in Block 9 taetig war, gehoerte auch zu meinem Aufgabenbereich, die Suppe nach Block 10 zu bringen. Dieser Blookear der einzige Block im ganzen Lager Auschwitz I, in dem sich Frauen befanden. Zu meinem Glueck entdeckte ich unter den dortigen weiblichen Haeftlingen meine Frau. Obwohl es strong verboten war, mit weiblichen Haeftlingen in Kontakt zu treten (Block 10 war voellig vergittert; mehrmals wurde ein maenalicher Haeftling, der sich in der Rache der Fenster aufgehalten hat, auf der Stelle erschossen), gelang es mir aufgrund der oben erwachnten Aufgabe, fast taeglich in den Block hereinzukommen und mich mit meiner Frau und auch anderen Frauen in den Augenblicken, wo die SS-Aufseherinnen nicht anwesend waren, mu unterhalten. Dadurch konnte ich erfahren, fuer welche Zwecke diese Frauen in Block 10 festgehalten wurden. Der Block enthielt 500 Frauen, wevon ein grosser Prozentsatz Hollaenderinnen war. Mit diesen Frauen wurden verschiedene Experimente durchgefuehrt.

تسعف

Weil ich regelmassig konstatieren konnte, dass die Frauen 3. bes inders unter den Experimenten gelitten haben bzw. Todesfaelle vorkamen, habe ich mich - teils im Hinblick auf das Schicksal meiner Frau als auch aller anderen Frauen, teils weil ich als Wissenschaftler Klarheit haben wellte, was dort vergenommen wurde - gleich nach der Befreiung darum bemucht, in den von der Som SS hinterlassenen Katexisi Akten Tateachenmaterial zu finden. Unter den vielen belastenden Echriftstuecken ist mir besondere ein Brief aufgefallen. Der Briefkopf enthielt u.a. die Worte IC Farben Bayer. Der Inhalt betraf 150 Frauen, die benutzt werden sollten zu "besonderen Zwecken" und füer welche durch oben erwachnte Firma der 35 eine Entschaedigung gezahlt werden sollte. Es ging weiter daraus hervor, dass eine Melnungsverschiedenheit bestand ueber die fuer die Frauen aufzuwendenden Betraege. So viel ich mich erinnere, handelte es sich darum, dass pro Kopf/ Solew - die 10 30, / RE/weniger mahlen wollte, als die So angefordert hatte.

Ich babe jede der 5 (drei) Seiten dieser Erklaerung unter Lid sorgfaeltig durchgelesen und eigenhaendig gegengezeichnet, habe die notwendigen Korrekturen in melner eigenen Handschrift vorgenommen und mit melnen Anfangsbuchstaben gegengezeichnet und erklaere hiermit unter Eid, dass ich in dieser Erklaerung nach meinem besten Wissen und Gewissen die reine Wahrheit gesagt habe.

Eliazar de WIRD

Sworn to and signed before me this 13th day of November 1947 at Nuernberg by Eliazar de Wind, known to me to be the person making the above affidavit.

BENVENUTO VON HALLE
AGO D 432 532
U.S.Civilian
Office Chief of Counsel

for War Orimes

END

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No.

DOCUMENT No. No. 563)

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1834

(Place) Mucraberg, Germany
(Date) / 4. 47

CERTIFICATE

I, Poll C Should of the Swidence Division of the Office of Chief of Counsel for Var Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

4 (typowritten pages and entitled pages and entitled riseographed (andwarteen

. NO. 5637 File. noto. of dimmes

was delivered to me in my above capacity, in the usual course of official business, as (a true copy of a document found in Corner archives, records and files captured by military forces under the command of the Supreme Commander, Allied Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at:

Tel Shops

Wirman Minso HOURING MAS 15-1 if you Clays William Warner legal with homeomers artiming. nint in Walana

NO-5637 Merman 4. XI 1943 finlafan Infarmwhin Hermod: remende Greenstindinger. ran birnirallan for mi ham frust for geningelie. ms 1 lagr m that many

11 5637

I. Way and the transmitter

Amphanthight
Allefanthight

I Shribitanit While in In Proft. Grinfstom fulpin anglish or him my men Amfa. Minhor bynn Whit Mys

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. II

CASE No. 1

DOCUMENT No. NI- 9540 D

PROSECUTION EXHIBIT

NO. 1835



DENTIFICATION ONLY 8/1/48)

Ž,

Doc. No. 4500 EXHIBIT No.1135

(Date) Nuernberg, Germany (Date) 10 January 1948

CERTIFICATE

I, Ref C Schright of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby cortify that the attached document, consisting of

43 (brinted pages and entitled mandwritten

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is held at: Alada)

Test Shrigh.

CASE No. 6, TRIBUNAL VI

Prosecution Document No. NI-9540-D

Prosecution Exhibit No. - 1835

Book "Investments of I. G. Farben Industrie Aktiengesellschaft as of 31 December 1944". Prepared by Finance & Accounting Section, Control Office, I. G. Farben A. G., Frankfurt (Main) - Griesheim, on 18 June 1946

Vol. 2890

James A. Chance, Chief

This book is located in Erhibit Wardrobe No. I in Room 272 of the Court Archives.

Folder is filed in its proper place.

Umber

SUBJECT: Request for Haterial

TO : Executive Presiding Judge, Military Pribunals, Murnberg, APC 696 A, U S Army

- (Farben Case) prosecution exhibits 1835 (Investments of I. G. Farben), 1836 (List of I. G. Farben Participation in other firms), 1837 (List of I. G. Farben Participation), and 1838 (List of I. G. Farben reuresentatives). These exhibits, consisting of 648 pages, were entered for identification only.
- 2. The Department of Justice has urgentheed for the originals for presentation in Corthonning case by the Office of Alien Property.
- 3. Mrs. Mandellaub, Chief of the Archives, has informed the undersigned that, upon approval of the Executive Presiding Judge, she would release this material. The material appears to be too voluminous for photostating.

s/ Donald T Paul DONALD T PAUL Capt GSC Executive Officer

Tel: 61120

ertifica True Copy

Barbara Skinner Handellaub Chief, Court Archives

7

Prosecution exhibit 1835, Document NI-9540D, was not in its folder. The following reproduced documents offer some indication as to its possible location.

M.K. Williams

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY 9 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

A request has been made through Captain Donald

T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel
for War Crimes for permission to withdraw from the records
of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List
of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution
Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and
Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from
the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming
case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice.

Executive Presiding Judge

Dated this 9th day of December 1948.





CARLOT OF MILITARY GOVERNOON TO FOR GENERALLY (NO.)
Legal Division. APO COG-A luernberg, Sommany

22 December 1948

SUBJECT: Record of I. G. Farben Trial

: Office of Military Government (U. S.) Secretariat for Military Tribumals APO 696-A, U. S. Army

Attn: Lt. Col. Herbert H. Helsten

Reference is made to THE WCL-37603 of 3 November 1948 stating that "Department of Justice requests return of Farbens participation register and supplements therato." In accordance with the provisions of Paragraph 5-A of Regulation 1 to Military Government Ordinance #7, as amended by Military Government (rdinance #11, you are advised that we have no present need for the documents mentioned in the cable cited above. Therefore, there is no objection to the Secretary General maining such disposition of the documents as he may deem proper.

FOR THE DIRECTOR:

s/ Nortimer Hellender Nortimer Hellender Chief

Telephone: Eurnberg 61498

Certified T

Administration of Justice Branch

Barbara Shipper Wandellaub

Chief, Cour Archives .

UNITED STATES MILITARY TRIBUNAL.
SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNERIS, SECRETARY
29 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

FILE 29 December 1998
Secretary General

A request has been made through Captain Donald-T.

Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel

for War Crimes, for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit

1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit

1836 (List of I.G. Farben participation in other firms);

Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation);

and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from
the records of Case No. 6 is to make the originals available
to the Department of Justice, for use in a forthcoming case,
to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby, authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice, subject to the condition that when the proceedings, wherein said exhibits are to be used, are completed, said exhibits shall be promptly returned to the party or agency then having custody of the records and exhibits of Case No. 6.

This order supersedes that order of 9 December 1948 relating to the same subject.

Executive Presiding Judge

Dated this 29th day of December 1948





COURT ARCHIVES

Rm. 270

4 January 1949

30 December 30040 Date

Received from Court Archives the following exhibits, to be:

Hartrosiabyouthoustatosiosiosistatia. Returned after use incommentated by U.S.Dept.of Justice in forthcoming case of Alien Property Office. Date Replaced by Ret'd to Dase # Txhibit # Document # Pros. Def. | Photostet Archives 1886 NI-9540-D × 6 (Blue book, 43 pp. printed: In estments of I.G.Farbenindus tracktiongesellschaft as of 31 too 1944; OCCUP Certificate signed by Schnyder of Evidence Div. 1836 NI-0540-a × 6 (Brown ledger, 282 pp, handwritten, typewritten, printed: Participation of IG Farben in other firms, Dec 1938; CCCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Division) NI-9540-b 1837 (Green folder, 108 pp, typewritten, handwritten, printed: Additional list of IG Farben Participation - Beteiligungen Nachtrag"; OCCHG Certificate signed by Schnyder of Evidence Div.) 1838 NI-9540-0 6 (Red loose-loaf ledger, 256 pp, type-written, printed: IG Farben representatives in Europe, Asia, Africa, America, Australia - "Vertreter - Verzeichnis"; Letter stapled in front of ledger, dtd 10 May 1939; OCCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Divlsion) N.B.: The above listed exhibits are part of the original official record of Case No. 6, Tribunal VI, Nurnberg, UNITED STATES OF AMERICA vs CARL ERAUCH, et al (Farben Case). They are released from Court Archives by authority of Tribunal Order of Exec. Presiding Judge William C. Christianson, 29 Dec 1948, copy attached. If the proceedings for which these exhibits are to be used, are completed before 1 Apr 1949, said exhibits are to be used, to Court Archives, Off. of Secretary General for Military Tribunals, APO 696-A, U.S.Army, c/o Postmaster, NYC.

If the proceedings for which they are to be used, are not completed until after 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Civil Affairs Division, War Crimes Branch, Dept. of the Army, Hashington, D.C., with appropriate instructions that they are to be again incorporated into official record of Case No. 6, U.S. Military Tribunal VI of Kurnberg. Above listed exhibits received and corditions

accepted:

3corperar ?

I, George Donat, AGO # D-434245, US Department of Justice, Overseas Branch, APO 407-A, acknowledge receipt of Murnberg Court Exhibits 1836, 1837 and 1838 for use of the Office of Alien Property, Washington, D.C., subject to the following reservations I believe that Court Exhibit 1836 was obtained by the Eilitary Tribunal on a loan basis from the U.S. Department of Justice. I therefore cannot agree to the stipulation that this exhibit be arbitrarily returned to the depository indicated on the reverse side, unless the Alien Property Custodian deems it desirable to do so. I shall have these documents photostated and shall provide the Secretary General of the Military Tribunals with one complete set of such photostats. Bangroud

· Nurnberg, 4 January 1949.

* Prosecution stays of the occ we (ES)

OFFICE OF SECTETARY COURAL FOR MILITARY TRIBUTALS APO 696-A, US Arm

COURT ARCHIVES

RECEIPT.

Received this date from Mr. George Donat, US Department of Justice, Overseas Branch, one photostatic copy each of the following Documents, as per agreement at the time the originals were withdrawn by Mr. Donats

- 1) Document NI-9540-a, Pros Exhibit 1836, Case 6 (Farben)
 2) Document NI-9540-b, Pros Exhibit 1837, Case 6 (Farben)
 3) Document NI-9540-a, Pros Exhibit 1838, Case 6 (Farben)

12 April 1949

Barbara Skinner Mandellaub Chief, Court Archives

OF FICE OF CHIEF OF COUNSEL

FOR

WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

Case No. VI

Document No. NI-9540a

1836 Prosecution Exhibit No.

22 167

Book entitled "Verzeichnis der Beteiligungen der J.G. Farbenindustrie Aktiengesellschaft, Frankfurt 1. M. " Jentralausschuss-Briro Erankfurt a. M., Dezember/938.

(Place) Nuernberg, Germany (Date) 10 January 1948

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

282 (typewritten
(handwritten pages and entitled
(and printed

NI-9540 a) Book listing the participation of IG Farben
in other firms dated Dec 1938, is the original of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as the original of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is attached.

s/ Rolf C. Schnyder

SUBJECT: Request for Material

TO : Executive Presiding Judge, Military Tribunals, Nurnberg, APO 696 A, U S Army

- 1. Permission is requested to withdraw from the records of Case VI (Farben Case) prosecution exhibits 1835 (Investments of I. G. Farben), 1836 (List of I. G. Farben Participation in other firms), 1837 (List of I. G. Farben Participation), and 1838 (List of I. G. Farben representatives). These exhibits, consisting of 646 pages, were entered for identification only.
- The Department of Justice has urgentineed for the originals for presentation in forthcoming case by the Office of Alien Property.
- 3. Mrs. Mandellaub, Chief of the Archives, has informed the undersigned that, upon approval of the Executive Presiding Judge, she would release this material. The material appears to be too voluminous for photostating.

s/ Donald T Paul DONALD T PAUL Capt GSC Executive Officer

Tel: 61120

Cortifica True Copy

Barbara Skinner Mandellaub Chief, Court Archives

9 Da IT's

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY 9 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

A request has been made through Captain Donald

T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel
for War Crimes for permission to withdraw from the records
of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List
of I.G. Farben participation in other firms); Prosecution
Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation); and
Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from
the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming
case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice.

Executive Presiding Judge

Dated this 9th day of December 1948.

OFFICE OF MILITARY GOVERNMENT FOR GERMANY (US) Legal Division APO 696-A Muernberg, Germany

22 December 1948

SUBJECT: Record of I. G. Farben Trial

: Office of Military Government (U. S.) Secretariat for Military Tribunals APO 696-A, U. S. Army

Attn: Lt. Col. Herbert N. Holsten

Reference is made to TWX WCL-37603 of 3 November 1948 stating that "Department of Justice requests return of Farbens participation register and supplements thereto." In accordance with the provisions of Paragraph 5-A of Regulation #1 to Military Government Ordinance #7, as amended by Military Government Ordinance #11, you are advised that we have no present need for the documents mentioned in the cable cited above. Therefore, there is no objection to the Secretary General making such disposition of the documents as he may deem proper.

FOR THE DIRECTOR:

s/ Mortimer Kollender Mortimer Kollender Chief

Telephone: Nurnberg 61498

Certified T

Administration of Justice Branch

Barbara Skipper Mandellaub APchives

Chief, Court

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY 29 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

FILED
29 Secember/948
Secretary General
for Lineary Toronda

A request has been made through Captain Donald T?

Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel

for War Crimes, for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit

1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit

1836 (List of I.G. Farben participation in other firms);

Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation);

and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from

the records of Case No. 6 is to make the originals available

to the Department of Justice, for use in a forthcoming case,

to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby, authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice, subject to the condition that when the proceedings, wherein said exhibits are to be used, are completed, said exhibits shall be promptly returned to the party or agency then having custody of the records and exhibits of Case No. 6.

This order supersedes that order of 9 December 1948 relating to the same subject.

Executive Presiding Judge

OFFICE OF SECRETARY GENERAL

COURT ARCHIVES

Rm. 270

4 January 1949

Date 3

SCHOOL STREET, CONTRACT

Received from Court Archives the following exhibits, to be: Bantoosaktyvahatostatvaivenakatauk. Returned after use incommentated by U.S.Dept.of Justice in forthcoming case of Date Alien Property Office. Replaced by Ret'd to Case # Exhibit # Document # Pros. Def. Phots. Orig. | Photostet Archives NI-9540-D 6 1885 (Blue book, 43 pp. printed; Intestments of I.G. Farbenindus (Stiengesellschaft as of 31 pp. 1844; CCM Certificate signed by Schnyder of Evidence Div.) NI-0540-a 6 1836 x (Brown ledger, 282 pp, handwritten, typewritten, printed: Participation of IG Farben in other firms, Dec 1938; OCCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Division) NI-9540-b 1837 x (Green folder, 108 pp, typewritten, handwritten, printed: Additional list of IG Farben Participation - "Beteiligungen Nachtrag"; OCCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Div. NI-9540-0 × (Red loose-leaf ledger, 256 pp, typewritten, printed: IG Farben representatives in Europe, Asia, Africa, America, Australia - "Vertreter - Verzeichnis"; Letter stapled in front of ledger, dtd 10 May 1939; OCCWC Certificate signed by Schnyder of Evidence Division) N.B.: The above listed exhibits are part of the original official record of Case No. 6, Tribunal VI, Nurnberg, UNITED STATES OF AMERICA vs CARL ERAUCH, et al (Farben Case). They are released from Court Archives by authority of Tribunal Order of Exec. Presiding Judge William C. Christianson, 29 Dec 1948, copy attached. If the proceedings for which these exhibits are to be used, are completed before 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Court Archives, Off. of Secretary General for Military Tribunals, APO 696-A, U.S.Army, c/o Postmaster, NYC. If the proceedings for which they are to be used, are not dompleted until after 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Civil Affairs Division, War Crimes Branch, Dept. of the Army, washington, D.C., with appropriate instructions that they are to be again incorporated into official record of Case No. 6, U.S. Military Tribunal VI of Nurnberg. TRIB Above listed exhibits received and conditions accepted: Beorgabua ?

I, George Donat, AGO # D-454245, US Department of Justice, Overseas Branch, APO 407-A, acknowledge receipt of Nurnberg Court Exhibits 1836, 1837 and 1838 for use of the Office of Alien Property, Washington, D.C., subject to the following reservations I believe that Court Exhibit 1836 was obtained by the Military Tribunal on a loan basis from the U.S. Department of Justice. I therefore cannot agree to the stipulation that this exhibit be arbitrarily returned to the depository indicated on the reverse side, unless the Alien Property Custodian deems it desirable to do so. I shall have these documents photostated and shall provide the Secretary General of the Wilitary Tribunals with one complete set of such photostats.

· Nurnberg, 4 January 1949.

* Propendin stap of the occ we (ES)

er of a remaining to

To Division Land

Philipping s

OFFICE OF SECRÉTARY GENERAL FOR MILITARY TRIBUNALS APO 696-A, US Army

COURT ARCHIVES

RECEIPT.

Received this date from Mr. George Donat, US Department of Justice, Overseas Branch, one photostatic copy each of the following Documents, as per agreement at the time the originals were withdrawn by Mr. Donats

- 1) Document NI-9540-a, Pros Exhibit 1856, Case 6 (Farben)
- 2) Document NI-9540-b, Pros Exhibit 1857, Case 6 (Farben)
- 3) Document NI-9540-c, Pros Exhibit 1838, Case 6 (Farben)

12 April 1949

Barbara Skinner Mandellaub Chief, Court Archives Procecution Exte 1836
BURNESS Heat (alice)

NI- 9540 a Nove Jugange on Schluss des Buches. + o Texistenette Firmer, sind Orangesollste, 1836 Hent M- 95402 -2-**Geheim!**

Verzeichnis

der

Beteiligungen

der

I.G. PARBENINDUSTRIE AKTIENGESELLSCHAFT, FRANKFURT A.M.

Zentralausschuss-Büro

Frankfurt a.M., Dezember 1938.

NI- 9540a

Gesellschafts-			三字 连锁
Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	0/0
threng		RM Withrung	
hrung			Maria Maria
		A	5000
		A SHARE OF SHARE	
		THE STATE OF THE S	2.4 4
		100000	類意識
			四度是
			在数据
	AND STREET, ST	" "。	
	是可以所谓这些所能		到國际政治
非政策区的从 20世纪	基项总统 法经济基础	10. 中心中心的中心中心	EN SER
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
	AT 25 10 5 14 15 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16		Service Control
	是可以供養的學術學		国国际
			國國國際
新新工作的			图 图 [1] [2]
	新是为是, 对 是不是一种		经 数据的2.70
	建设设置	国語包含版例的	
	然是其实地方的 在这种		12 8
		200 第25 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
		2 大学是有一种工作。	
			STATE OF THE PARTY
	AND THE STREET		British Service
			Mark Inc.
	第二次		
第	The Date of the Land of the		
	达拉 医外侧 医二甲甲二甲甲二甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲甲		
		AND CARLES AND CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	
		The second second second	ALC: DE LOS
		Carlo	
美国等局域			STATE OF STATE
经制度的关系 。在1000年		THE PROPERTY OF THE PARTY OF TH	
经验的现在分类			
THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	

2 N = 95 40m	W1- 95 400				
Nr. Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- "Kapital	Gesellschafter	nom. Antell	9/0
Tation, New York 245 5th Avenue Ca.g.)	rpo- Handel und Vertrieb von chemi- schen Produkten	100 000 (begeb. 75≸)	I.G. (Konsortial)	g 100 000	100
Non-Rose Hickorysis Michaelt Lin-Basel, Vereinigte Sugusta Veria Lookylen-und Oxygen-Werk Line (Jugoslavien) Maria Rast In Maring	vi- Herstellung, Verarbeitung und - A.C .Vertrieb von Acetylen und Oxyg	in. 4 000 000	Stickstoff-Werke A.G., Re	1 800 000	45
Stanislaws Barwania Stanislaws Messing & Co., /, /. Lode I al Bienkiewicza 55 (Offene Handelsgesellschaft)	Parben-Verkauf	- 40 000-	.C.(Konsortial)	27	
Hart Rolling & Biolant Kurt Rolling & By	nig, Parben-Verkauf	PART 1978	-C. (Yorsertiel)	21	
	Paket bet ive und Tourished and Samuel and S		Samuel Andrew Work		
		±			

3 NN 95404		AND 9			540a 3
Ltd. Name und Sitz Nr. der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Anteil	0/0
Toronto (Canada) (Operation of Street	Pabrikation und Verkauf photographischer Artikel	67 000	Agla Ansco Corp. Nov York Famuel miline & Milian Kangaretian, Min Josh	67000	- 100
Agfa Argentina Dr. Kurt Oppenheim & Cla., Buencs Aires Bernardo de Irigoyen 653	Photo-Verkauf	n/n /80 000	I.G.(Konsortial)	# m/n /80 000	1,00.1
(Offene Handelsgesellschaft) Agfa China Co., Otto & Co. Shanghai 261 Ssechuen Road (Offene Handelsgesellschaft)	Photo-Verkauf	in S \square 50.000 - \frac{100 \text{To food - }}{100 Kon-length of the food of the	- I.G. (nicht verbucht)	elis - 50000	309
Old-Agra-Film-Export G.m.b.H., Berlin 50 36 Bohmuhlenstr.65/67 (früher: Agra-Photo G.m.b.H., Stet	Export im europ.Ausland (I.G., Photo, Kinefilm, Photochemika)	√25 000 bes. 25%)	1. ⁶ .	EM √25 000	100
1) igia-Poto A/R., Stockholm Dimiorgogatan 5	Photo-Verkauf	700 000	I.G. Malmberg Malmö Dr. Roos, Tore Ochmann, Malmö Hans Vick, Stockholm	s.Er. 7	
Constitution Associated Associate	Photo-Verkauf	r. 7/20 000	I.G. J. Polsck, Kopanhagen A. Kvamild, A. Edin, Oslo	7 000 7 000 2 000 2 000	
Agia-Peto A/Ss.	Photo-Verkauf	/30 000	I.C.(Konsortial)	a-Kir. √20 000	
Printing .					

354%

4 NI- 9540a		WI-95Way			
Lfd. Name und Sitz Nr. der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital Gesellschafter	nom. Antell		
Varschan	Photo-Verkauf	I.G. (Konsortial) P.C. Porcy (Steel & Co.,			
19 Agfa-Foto S.A., Barcelona Hambla de Cataluna 135	Photo-Verkauf	38. /2700 000 I.G. (Konsortial)	Pes. 7510 000 - 100		
Jv 20 agfe-Poto S.A., Bukarest Strada Teilor 24	Photo-Verkauf	1 -5 000 000 I.G. (Konsortial)	Le1 5 000 000 100		
Alfand 16110r 24 Maria - Falo S.A., Mailand 160 Alfansha 21 Vigfa - Gemeinhitzige Baugese Vight - Maria - Baugese Berlin SO 36 Lohminienstr. 65/67	Wohnungsbeschaffung	-/3 000 I.G. (einschl.5% Ko	ons.) EM - 3 000 100		
// 22 Agfa Gomei Kaisha, — Tokyo Faru-no-uchi, 2-chome 1977 (OHG)	Photo-Verkauf	, /100 000 I.G. (Konsortial)	Yen - 100 000 - 100		
1/25 agra-Photo A.G., Athon Mos Emm.Bonakis 25b	Photo-Verkauf	. /1 000 000 I.G. (Konsortial)	Dr. 71 000 000 - 100		
//24 agra-Photo A.G., Davioh 2 Bleicherweg 10	Photo-Verkauf	######################################	sfrs. 500 000 100		
/625 de fa-Photo G.m.b.H., Breelau 1 Gatendatr.3/13	Photo-Verkauf	√,5 000 I.G.	Tel. 5 000 - 160		

Nr. Nr. der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gosoffichafts- Kapital	Ossellschafter -		
/ 1.A.B.Anilinkompaniet. Datra Hamngatan 19	Farben-Verkauf		I.G. (Kontokorrent)	s.Kr. 99 900 s.Kr100	99,9
Unterboteiligung: A/S. Anilinkospagniet, Eupenhagen A/S. Anilin, Orlo	Rupital Antell d.Er. 6/0 000 33,33% E.Er. 30 000 13,55%				
2.A/B. Arto Maimo Sodra Forstalagatan 2*	Hennel mit photographischen prikele	.Xr., 240 000	t.J.(Konsortini)	-Kr. 240 000	100
A Chimica "Bayer" .ttm Rio de Vanciro Rua Jon Gerardo 44 (Offene Handel-gewell **ft)	Pharma-Versif	1170. 200 000.	I.G. (Konsortial)	kilrs 200 000	100
- A.C.N.A.* Siehe: Azienie Colori Nazionali Affini "A.C.N.A." S.A., Yadiana					111
4.Action-Set is wift for Shestrone Ententie, Delenkirohen-Schulke Deutingstr. 70	Pabrikation van chemischen Procukten Gukten (Interes ngemeinen) ftevertra mit "lastelon")		K.G. "Sachtleben" eigene Aktien	1 114 000 1 100 000	7,4
Unterteteilizungen. Littopone-Kontor v.t.b.d., Koln	Ha				
Sulfat-Vereinigungb.R., FrankfurtyN.	50 000 000 0005 5 199 1000 000 000 000 5 199 1000 000 000 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 1				
0 4		**			
THE CAME AND					

List. Nr.	Name und Bitz der Gesellschaft	Gegenstand des Untersehmens	Gesellsthefts- Kepital	-		
1 37	Advance Solvents & Chemical Corpo- ration, York 245 5th Avenue (a. g. /	Handel und Vertrieb von chemi echen Frodukten	100 000 (begeb. 75#)	I.J. (Konsortial)	100.0	00 220
	"Aga-Ruse", Vereinigte Jugoslavi- sche Acetyien- und Öxygen-Kerke A. Ruse(Jugoslavien)	Herstellung, Verarbeitung und ox. Vertrieb von Acetylen und Ox	tn. 4 000 000	Stickstoff-Werke A.G., H	nae-Pin. 1 800 0	00 45
1	Agentuhaus "Barwanit" Stanislade Kessing & Co., Lode I ul. Sienkiewicza 55 (Offene Hanselsgesellschoft)	Farben-Verkuuf	1. 40 000	T.J.(Zoneortial)	21. 1 49 0	2001E
COMMENT.	Agenturhaus "Bielamil" Kurt König. Bielitz Bimim 1)	Forben-Verkuuf	1. 10,000	I-9. (Koncortial)	z110 00	00 100 H
	Agenturhame "Latentl" August Salining a Sp. Riga 15 maija laukume 3 (Offene nangelagemellschaft)	Farben-Verkauf	ate 6 000	I.J. (Zoneortial)	o	20100
10	Agfe Aneco Corporation	Patrikation und Verkauf photo-	.an. 480 000	• •		17
-	Verweitung: Bingnamton th.f.		- inquick	American I.C.	0.sh. 60 12	25 2475
200	Unterbeteiligungen: Agfe Ansco, Ltd., Forence (Geneda)	Kupitus <u>entell</u> E . 67 000 100%				
			*=			
4170						

SCHOOL STREET,	Grantand dos Unternationess	Kental	Const.			
Al Agfa Ansoo Ltd., Toronto(Canada)	Pabrikation und Verkauf photographischer Artikel	67 000	Agie Anno Corp. See York		67000	100
12 Agfa Argentina Dr. Kurt Oppenhei 4 Cia., Buenos Aires Bernardo de Irigoyen 653 (Offene Handelageselluchuft)	s Inoto-Verkauf	m√n ,80 000	I.G. (Kontortial)	¥ m/c	90 000	/مور
Agfa China Co., Otto & Co. Shanghai 261 Szechuen Road (Offene Handelegesellschaft)	Thoto-Verkauf	ting (ST ore the Espitalgean) thaft (mach Kon- Carrethi nicht o grieriich)	- I.G. (midhi verbucht) -	eline.		309
Old-Agre-Film-Export J.m.b.H., / Berlin 80 36 Lohmublenstr.65/67 (früher: Agre-Photo G.m.b.H., St. tin)	Export is curop. Ausland (I.G., Fhoto Export)	/25 Coo Unber, 25%)	1	B**	√25 000	100
15,agfa-Foto A/B., stockholm saimtorgsgatan 5	Shote-Verkamf	6. -15-000	I.O. Enleberg Malmö Dr. Roos, " Tore Dekuman, Helmö Hans Vick, Stockholm			
16. kgfa-Foto A/5., / Kopenhagen Sothersgade 49	Fnoto-Verkauf	20 000,-	i.o. J. Volant, Kopenhagen A. Iventii A. Bein, Chio	KIED.		
17. Agfa-Foto A/S:, Onlo Fred.Olsensgate 1	FD:010-Verkeuf	F. 30 000	(Xomeortical)	- der		

.

And the second second	Company of the Compan	GF WEIGHT A.	
V. 18 Agra-Poto Supposter,	Photo-Forkant	27 May 14 May 14 May 15 May 15 May 15 May 16	o new met
Allenday as			
/ 19 agra-Poto S.A.,	Photo-Yerkauf	. /510 000 I.O. (Konsortial)	1/20 miles
Daroelona dembla de Cataluna 135			
J. 20 18fa-Poto S.A.,	Photo-Verkauf	2 000 000 E.G. (Ronsortial)	Les -3 000 000- 150
Strada Teilor 24	ent of set		
21 VAgfa Geneimmitsige be	wohnungebeschaffung .	-/3 000 I.G. (einschl.55 Kons.)	-7 000-19
Lobalhlenstr.65/67			
J. 22 agra Gomei Kaisha,	Photo-Verkauf	n -, 100 000 I.G. (Konsortial)	ren - 100 000 - 100
(OHO)			
1/ 25 asta-Photo 4.0.,	Photo-Yerkauf	. 1 000 000 I.G. (Konsortial)	Dr. 1 000 000 100
Dios ham Benakis 25b		Mairon gyar (1
// 24 Agte-Photo A.G.,	Photo-Verkauf	rs. 300 000 I.GChemie	ofrs. 300 000 - 100 73
Bleschares 10			
/#25 agta-Photo G.m.b.H.,	Photo-Verkauf	-/5 000 I.O.	-
intendetr.3/13			
			5.11

Hamilton Com			
O26 Agra-Tauto G.m.b. Drugen 4 16 Havenutz. 97	H., Photo-Verkauf	/3 000 I.O.	
Proping . 127	H., Photo-Verkeuf	/5 000 T.O,	
OPE (fe-Photo G.m.b.	the state of the s	y5 000 I.O.	
Organia - Photo G.m.b.		,5 000 I.e.	- 44
030 Agfa-Photo G.m.b.	H., Photo-Yerkauf	/5 000 I.O.	- /*
O31 Agfs-Photo G.m.b.	H., Photo-Verkauf	., 5 000 I.O.	
O32 diffe-Photo G.m.b. Contraborg 5 (Pr. Bruckenstr. 3-4		/5 000 I.G.	
033 pris Photo G.m.b.	H., Fhoto-Verkauf	/5 000 I.O.	
Transactor. 4		√5 000 2.e.	
Jako Here 4 -	X. Marin		

AND AND ADDRESS AN		NACE TO BE A SECOND OF THE PARTY OF THE PART
Company Sendalla,	Hote-Tochang	- NO 00- 1-0
16 34 Cta-Photo G.m.b.H.,	Photo-Verkenf	
Agenta Photo Ind., doming	Photo-Verkauf	710 000 I.V. (cimechicas, cut.)
1 / 38 Agfa-Photo S.A., Brissel 16 rue van Haerlant 24 - Fan S. P. 4 - Fan;	Photo-Verkauf	A. Bognerie, Brissel J. Hellenz, Brissel Ph. Bognerie, L. Bognerie,
J. 39 "Agfaphoto" Verkaufs-A.G. für photographische Artikel, Budapest V Rador-Utca 12 1	Photo-Verkauf	(*inberv50f) I.S.(Komsortial) Pees 150 go.
to late Sentilla Corp.	Herotoliung und Yerkauf photographicoher Astikel	1-00- Marie 1997
7. 41 H. Ahrens & Co., Hachflg. Tokyo Taesu Building Central	Vertretung des Stickstoff- Syndikate für Japan	500 000;- [.e.(Eensertial) Een 600 000;- inber.200 000;-
/ 42 Aktien@enellschaft der Chemischen Produkten-Fabriken Pommerensdorf- Bilch. Siettis Idelf Bitler-Platz 8	Pabrikation und Verwertung chemischer Produkte	4 440 000 Had. Meyer & Bloomen, Onemal boke Wards A.G.; Serlin
Unterhoteiligungen: siehe nächste	leite	AD ME CALL

要

	Name und Bitz der Gesellschaft	Gegenstand des Untersehmess	Kapital	Contraction of	
1	Chemische Fabrik Milch A.G., Dansig-Schellmühl Chemische Industrie A.G., Danzig Chemische Studien-Gesellschaft "Uniwapo" G.m.b.H., Berlin	D.9. 200 000 100# 1 350 000(8t.A)100# 450 000(V.A.)100# 25#		a supplied of the state of the	
43	Guano-Werke A.G., He burg Grand John J. January Aktiengesellschoft Dynamit Nobel,	5 600 000 ca. 75	26-400-000	D.A.O.	+ 2009
	Velilin ,			I.C.I., Londo a Pester ungarische Kom- merzialbank, Budapest	1 7 920.000 Stan
1	Unterbeteiligungen : A.G. mur Verwertung von Industrie- gamen, Braticlava Bosnische Elektricitäts-A.G., Jajos Gerbidserk Deutsch Matrei A.G.,	Za;ital Anteil unbekannt Din. 13 500 000 96,7≴			10 195 In. 15mg
1	Chemische Industrie A.G., Bratis- leve France, Budapest Ipari Robbanoanyag r.t., Budapest Earbid-Gesellschaft m.b.H.,i.L.,	Zc. 2 000 000 100% lengo 2,500 000 32%			
J.	"Nitramonia" Rumminische A.S., Bukarest Nobel-Bickford A.G., Brillians	8.S. 10 000 100% Lei 35 000 000 3,7% Ko. 3 000 000 75%			
11	Olea Vereinigte slowskische	rd. 3 500 000 31,054	Vour		
1	rima societate romana de explo- tivi, Bukarest Fitanit d.d. on Fonichu industrija, lagreb Nameloni, fonichu industrija,	Din. 8 000 000 204	Between	there is a series	
1	Aprile - Name - America - 19 Programme - Standard Carlo - 19 Programme - Standard Carlo - Manufaly as officially 19 Programme - Programme - Manufaly as officially 19 Programme - Programm	A 1000 -00- MILLS			
1	A To Fore Son Till Providing	* **** - *****			

Mark water water and the second

	Name und Sitz * der Gesellschaft	Gegenstand des U	manaharan .	Control Kapital	•		200		
Fabrika	erellschaft für Lithopone- tion, ndorf (Elster)	Lithoponefabrik (Interessengemeins mit "Sachtleben")	chaftsvertre	/1 290 000	I.G. "Sachtleben"		-	***	· ·
Unterbe	teiligungen:	Kapital	Anteil				-	The second second	ren
	nachaftsbank Triebes e.v.m.	RM 122-700-	BL 300		9				
FIRST AND AND AND AND ADDRESS.	ne-Kontor G.m.b.H., Köln.	62 200	4,58%					000000000000000000000000000000000000000	1
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	the state of the s					1000	160	The same	1
45 Aktieng	esellschaft für Steinkohle- sigung u. Steinkohleverede-	Tragerin der mydri	erpatente	500 000	Gesellschaft sertung m.b.h	für feerver-			Majo-
Duisbur			MACHINE TO THE		Rütgerswerke	A.G., Berlin		1000 May 14	133
Varzine	E		3		Ruhrgas A.G.,	AT THE MEDICAL PROPERTY OF THE PARTY OF THE PARTY.)		Rost
Onterbe	Knapsack, her. Köln ung: <u>Köln s. Rh.</u> Georgsplatz 14 teiligungen: tion Générale du Carbure de	Kepital	Anteil			*			1
Calcium	All the control of th	#1++. 167 400 FRL 5/3 500	-6,4%				- Cole		1
	Vereinigung G.m.b.H., Berli li¶ium-Gesclischuft m.b.H.,		10. V						
Rheinis	che Elektrodenfabrik	HA 250 000	50×.						1
Section .	off-Syndikat, G.m.b.H., Her- officer as and of Line officer (Hunsruck) January du Corben, Jon	1 000 000-	0,534 1662 100 i						1
Aktieng	esellschaft zur gemein- n Beschaffung von Wohnungen	Bau von Eleinwohnur	THE REAL PROPERTY.	73 500 000	1.0.			7 500 000.	100
The second second second	rt a.KHochst	1 1 1 1 1 1 1							
Anti-	we the then the								
2000		A STATE OF THE STA		ST HUNDER	the property	6.20	2 399	10 C 10 C 10 C 10	153750

	jume und Bitz der Gesellschaft	Organizati des Universitations	Kend		
	Industriegasen,	Herstellung und Vertrieb von Industriegasen. Handel mit Apperaten für autogenes Schweisser Schneiden umw.	500 000	Dispatible Secretoff-had	
1 19 411	Pharmaceutical Co.,	Pharma-Verkauf Kapital Anteil		Sterling Products Inc., Pheeling General Amilian herms	C-10 ^(T-)
V 01	eveland Chemical Associates Inc.				
	mli G.m.b.H., mkfart a.K. mrbachetr. 50	Vertrieb von Fottasche und anderen Frodukten der alkali- Chlor-Elektrolyse	/20 000 (einbez, 25%)	I.G. Gewerksch.Salsbergwerk Beu-Stassfurt, löderburg	10 000
30	lgomeine Earbid-Verkaufs-Gesell- baft m.b.H., rlim themerstr. 28/29	Karbid-Verkauf	50 000	Wacker Longe-Worke Bloktrochen. Vabriken G.m.b.H., Valde- hut/Beden	20 000 30 000
**	tranca Comercial to Antlines der; o de Janeiro - Anti-Anti-Anti-Anti-Anti-Anti-Anti-Anti-	Perbon and Chemikal ton Yorks	300-000.	I (€ r(Ronsor tia 2)	mire - 200 mi
Do (A	liance Aluminium Cie., usel L.A.C.) Lktiengesellschaft)	(Syfference) des Alminius best		I.G. (Konsortial) Aluminiumerk G.m.b.H., Bitterfeld Aluminium Ltd., Toronto L'Aluminium Francais C.A.	ofre.
	Olganication Geogram Sec 2013 11 de 111 Upon cuinca - Abbirness llada for Salaha	in a May well mark. Mayabaga			
200		A CONTRACTOR OF THE PARTY OF	DANIES NO.	and an instrumental and	1000

ì

Sitterfeld A Kraftwork 4 Breengung von Hüttenaluminium und Aluminiumlegierungen 70 000 .- E.G. setalles sell schoff Verwaltung: Frankfurt a.K. Gruneburgplats Unterbeteiligung: Lapitel Anteil Alliance Aluminium Cie. B.A., Basel ofrs. 35 000 000 .-1,9% √56 Aluminium-Zentrale G.m.b.H. Berstung und Verbung auf dem Gebiete der Verwendung von Aluminium und seiner Legierus /21 000 .-Perlin W 8 Fransösische Str. 55/56 Metallgesell schaft Vereinigte Aluminius-Verbe Aluminium-Industrie A.S., Seuhausen(Schweis) V 57 Alsworke G.m.b.H., Ausnützung der Wasserkraft der unteren Alz durch Errichtung Fringregentenetr. 22 3 000 000 .- Macker eines Elektrizitätswerkes sound anivora Tim to 58 (meridan I.G. Chemical Corporation Holding-Gesellschaft 6 000 000 makties. Verweltung: For York A 3 000 000 ohn | 1000 (Aktiengesellschaft) Hominal # 1.-Unterbeteiligungen: Kapital. 480 000 St Agte Annet Corporation, New York Institute Namestan Corporation, Pilatogica (Salamere) Bristol Hyere Co. (Delaware) Bastage Estat Co., Rochester (S.Y.) pr.ch. 6 165 700 c. sh.22 599 210 General Antline Works Inc., New Yorks 13 000 000 .-

LSG. No.	Name and Sitz	Organization des Universitation	Street, Street	N. 40-1	
(58-) L1	andard Oil Co. of New Jersey	Eapitel Anteil sh. 350 140 Ninderheit 644 036 625 \$ 446 225			
91 90	erling Products Inc., Theeling cated Drug Inc. (Delaware)	.sh. 1 750 700 .sh. 1 400 560 .sh. 700 280 2,255			
/ 59	The same in the	Vererbeitung von Megnesium		charles I.O. classicies Co. of America,	**
	Andrews Househouse C. m. h. H.	Pabrikation won Stickstoffpre	733 865 766.	(1144)	167 25 cm 100
M	erseburg: Leuna Worke Tr. Merseburg	dukten, Nethanol, Benzin und Olen			
WA C	Interbeteiligungen; benk für deutsche Industrie- bligationen, Berlin Banag-Meguin A.G., Berlin	RM 100 000 000 0,2% 3 988 000 %3 10,5%	1,		
112	Bayerische Sticketoff-Werke A.G., Unchen Deutsche Solvay-Werke A.G., Bern-	75 000 000 - /25%	V	of Salar Shares	2 - 97 m
	burg BrdUl- u. Echle-Verwertung A.G., Derlin (Evag) Ethyl J.m.b.H., Berlin	1 000 000 - 175% 2 400 000 - 1 50%	-	(10) \$4.18 - 10 , 10 , 10 , 10 , 10 , 10 , 10 , 10	
7	Gesellschaft für Lendeskultur G.m.b.H., Halle/B.	175 000 100%	15%		amotion since
*	Kali-Chemie A.G., Berlin Eleinwohnungsbau Halle A.G., Halle Eerseburger Überlandbahnen A.G., Merseburg	The state of the s	Houna Sergi	E 10) In the	A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
1250000	Neme Horddeutsche und Vereinigte Elbeschiffuhrt A.G., Hamburg	4 000 000 20,94		71	
A JA	(Portsetung nuchete Seite)	·		5 - To 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 - 12 -	

Cale 13. My 12-12

A 120 to San Dictorino)

41 Antitaco Alemana, Ota, 14th.

Cale Catedral 1151

Fo. geometri in

Gio. General de Anilinas y

Productos Quimicas Soc Atda

Personal des Universitées regbaubetrieb, Vermögensvering retellung und Verkauf von netfasern rbenverkauf	46 000 000 10.30 500 000- 10.20 100 000- 11. 10 000	Jos. Schürmenh G.M. b. H., Duisburg E.G. A/S. Anilin, Cele Dr. O. Falkenberg, Cele P. Bndresen, Cele I.G. (Konsortial) A/S. Anilinkompanist, Göteborg	ree .Er.	\$ 000 500 500
rstellung und Verkauf von netfasern	46 000 000 10.30 500 000- 10.20 100 000- 11. 10 000	A/S. Anilin, Gale Dr. O. Falkenberg, Celo P. Endresen, Calo I.G. (Konsortial)		300;3
rbenverkauf	tr. 10 000	A/S. Anilin, Gale Dr. O. Falkenberg, Oelo P.Endresen, Oalo I.G.(Konsortial)		300;3
*	Sec. 12	Dr. O. Falkenberg, Celo P.Bndresen, Onlo I.G.(Konsortial)		300;3
rbenverkauf	r. /30 000	1700-2017-2017-2017-2017-2017-2017-2017-	s.Er.	Ø 000;-
		Dr. O. Falkenberg, Onle		4 000 10 000
<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> Kr. 10 000 90≸				1115
rbenverkauf	-	Osteborg	LEY.	20 Mo
werb und Ausmütsung von findungen für die Herstelle n Metallen		Ed. Greutert & Cie., Basel	n.Er.	72 000 72 000 73 000
-1-1-0-Syndiba-1	167 400.	Pooler Britishing St. (-1-4	-	
1	rbenverkauf werb und Ausmittaung von findungen für die Herstellen	rbenverkauf ar. 60 000 rerb und Ausmitsung von (Stanmaktien) Metallen 200 000 (.V.A.)	Eapital Anteil (r. 10 000 90% Thenverkauf Fr. 60 000 A/B. Anilinkompaniet, Doteborg Ange Evenhild, Kopenlagen Carl Billig, (stanmaktien) Stanmaktien) Ed. Greutert & Cie., Basel (.V.A.)	Eapital (r. 10 000 90% Thenverkauf Fr. 60 000 AB. Anilinkompaniet, Dôteborg Ange Evenhild, Kopenlagen Carl Billig, Too (anindungen für die Herstelle (Stammaktien) Aketailen 200 000 (.V.A.) 1.0. A. Stammaktien 200 000 (.V.A.)

			Second Second	No.	
7	79 A/S. Tørkepi, Onlo Tordenskjoldsplads 3	fortune von Odnich	2 000.	Malle (Sinerital) 170- Min. ogie 171-1800; ogie	
/	Berlin pv 7 Schadowstr. 4-5	Verwaltung und Sutzung eigen oder fremder Grundstücke		Bayerische Stickstoff-Wer- ke A.G., München Bronneshwigische Harn- helt-Torke Grandstr, Blankenburg Bielefelder Sackfabrik	10 000 10
V.	Atlas Ago Chemische Fabrik A.G., <u>Mölkau b. Leiprig</u> Industriestr.18	Herstellung und Vertrieb che techn. Erzeugnisse, insbes. die Herstellung von Nitrolach und Kunstleder	The second secon	G.m.b.H., Bielefeld Degussa	5 000 - 5
16	(Delaware)	Herstellung und Verkauf von Sprengstoffen und sugehöriges Chemikalien	h. 500 000 eh.10 000 000	I.G. (Kto. Wertpapiere)	o.sh. 180
	Berlin & 12.	Herstellung und Vertrieb von- Glühkörpern, Atemschutsgeräte	7 000 000	Degussa	7 000 000 00
/ 8	Affini A.C.W.A. S.A., Emiland	Farben-Fabrik	100 000 000	I.O.(einschl. Kons.)	71 670 mg
	Hest Silled pour Stages . Chin ques				
			d report of		

Gesellechefts-Kepital Name und Sitz der Gesellschaft Gegenstand des Unternehmens Geseltschafter

N. A.	der Osselfschaft	Gegeneland des Unterschaltes	College See		The same	
V 63	Pad Homburger Heilquellen G.m.b.H. Pad Homburg v.d.H. Verwaltung: Prankfurt a.M. Daimlerstr. 25	Mineralwasserversand und Salzgewinnung	20 000			1.1
√ 86	Badisch Pfslsische Flugbetrieb-A.G Mannheim L 1-2	Luftverkehr	1 152 000	- I.G. (Etc. Wertpapiere)	E 20 000 J	7
Jo. 87	Badische Saphir-Schleifwerke G.m.b.H., Elzach i.B.	Verarbeiter synthetischer Me sieins	74.55 000 - -80 000 -	T.O.	M	
. ,	Unterbeteiligung: Lagerstein-Verkaufs-G.m.b.H., Elzach i.B.	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> RK 20 000 51≴	er Arthur			
	Paltpharms Furns & Filks, Right Eungu 1-1s-7	Pharmu-Verkauf	6	J.J.(Konsortisi)	tats 15 000r	2001
69	Bamag-Meguin A.G., Berlin NW 87 Reuchlinstr. 10/17	Laschinenfabrik	2 000 000 (St.A.) 63 000 (Y.A./B) 1 925 000 (Y.A/C)	Jul. Fintsch K.G., Berlin	TA/C) 50 000 (VA/C) 755 000 (VA/C) 50 000	- 44.3 CH (3970
	Zani Jevriche Industrian ng ame Bank für deutsche Industria Obligationen Berlin v B Schinkelplatz 3-4	r Henkgesond£t (bendwr u. Gewerbe-Eredite)	100 000 000.	I-G.(Eto. Wortpaptere)	73 050 000 200 000	0,0
	Bantlin'sche Chemische Fabriken A.G., Perecin	Herstellung von Holzgeist, Aceton usw.	10 000 000	Degussa Zivnostenska Benka, Prag	To.	188
. 1	Bary t tientes So s to Sant					

Lfd. Nr.	None and Sitz' der Geselleskeit	Organism) des Universitation	Kaptal Advis				
O V92 Carl 1 Berlin	lauer & Co., 1 50 68 refenstr.77	Waffen- u Munitionsgross- handlung	391 751,.	Onetav Semester & Co. A.G., Berlin		31 72	
54-6790 MONTH N	nossenschaft Sudioch- Rhein- 1 e.G.m.b.H., felden i.B.	Baugenossenschuft		1.0.		y 2 200.	
Prema		Baugenos enschaft		1.0.	The last	73 000	25.00
Umgebu	rein für Höchst a.M. und ing e.G.m.b.H., fürt a.MHöchst .ch-Josefstr. 50	Baugesellechaft		I.G.(Kto. Wertpapiere)	75%	5 4000-	/ · · ·
Halle,	Marine Control	Fonnungsbau	1 200 000	Pried. Jesau, vorm. F. Reupsch G.m.b.H., Halle/) Na	200	THE PARTY OF THE P
√97 Bauver Zeitz	ein Zeitz e.S.m.b.H.,	*ohnung#hau		Riebeck	XX	3 240	
THE RESERVE TO SHARE A STREET THE PARTY OF T	yer Co. Inc., ork yick Street	Herstellung synthetischer Arzneimittel (B. arbeitet im Lohn für Winthrop)	h. 2 250 5 250	Sterling Products Inc., Theeling	pr.ch.	\$ 200,0	100
Findes	yer Co., Ltd., or (Canada) Distributes Control & 4,	Herstellung synthetischer Arzneimittel	200	Sterling Products Inc., wheeling	0,00.	200.4	

ū

हात्र	hererische Eggig-Rosens-Yerkaufe-	Sendel mit Books-Bosons	/20 000	THE PERSON OF THE LOCAL PROPERTY.	THE RESERVE OF
1	Stelle Chr. Sederer G.m.b.R.,	San Burney College College		Poster	THE PARTY OF THE P
	Pettenkoferetr.51				
1101	Bayerische Stickstoff-Ferke ArG.,	Heretellung und Vertrieb	13 000 000.	Meresburg (einschl.Kens.)	A 44-40 340
	Winchen Irdisetr. 10	von landw. Düngemitteln und anderen chem. Produkten		Dir Strutege & Clay, Sarah	710 100 100
	Zentralverwaltung: Berlin NW 7 Schadowstr. 4-5				
	Unterbeteiligungen:	Espital Anteil			The second second
11	"Astra" Grundstucks-A.G., Berlin	RM 100 000 - 57-056	14 7 7 7 7 7	The state of the s	
-	Bamag-Reguin A.G., Berlin	3 400 000 - Car karant			
	Bielefelder Sackfabrik G.m.b.H., Bielefeld	900 000 175 144			
200	Blankenburger Grundstückserwerbs- u. Verwertungs-G.m.b.H., Blanken- burg	20 000 700: 404			
- 2	Breunschweigische Harskalk-Verke	ae 250 0001- 94,5%			-
-	Denomorko 2:0: für Kalkindustris, Saal/Donau	125 000- 10,56	Cle		To the same of the
100	Elite-Grundstücks-G.m.b.H., Berlin	100 000 18,54		The second second	
v.	European Gas & Electric Co.,	1 000 000		Pro- International Pro-	
1.	Internationale Gesellschaft der Stickstoffindustrie A.S., Basel	1 000 000 2,5%			
	CTICLOTOTIZING CTIC XIVI, DEGE:	6 000 000 3,5 \$			
V	Landwirtschaftliche Haupttreuhand- stelle des deutschen Ostens G.m.b.H., Berlin	RM 32 000 0,286			
	(Treuhänderisch über Stickstoff- Syndikat)				
	Société des Froduits Azotés, Faris	35 000 000 4,246			
A. 1	Stickstoff-Syndikat, G.m.b.H.,	M 5247 200 10,0		SH ARMAN CE	
11	Vereinigte Jute-Spinnerelen u	5 000 000 1,36 (St.A.			
		THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN			
- 2	a staye there . Chinese Stay In the				

Nr.	der Gesellschaft	Gogenstand des Unternahmens	Kapital James	-		
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Limitada, abon de Barao de Quintela l	Pharms-Verkauf	J\$5 000.	I.G. (Konsortial)		-5 m
The second secon	gr" Pharma Co., chai gae-Road	Fharma-Verkauf	720 000.	I.O.(Konsortis)	0h.#	4
CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	er" Pharma Pty. Ltd., onnesburg	Pharms-Verkauf	1 1000	I.G. (Konsortial)		756
Sidn	er" Pharma Pty., Ltd., ey M.S.M. unter Street	Phurma-Verkauf	1.500.	I.O. (Konsortisi)	z .	715 558. 40
	r Froducts Ltd., on WC 2 frica House, Kingoway	Iharan-Verkauf	-/80 000.	-I.G. (Konsoctial) Sterling Products Inc., Wheeling	* from	\$ 000.
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	r Semesan Co., York	Verkauf von Schadlingsbe- kämpfungsmitteln	500 000.	-I.G. Winthrop (Delaware) Du Pont		125 000 125 000 250 000
Soft	mazeutifche Frodukte,	sche und Pharms-Verkauf	×450 000	I.G. (Konsortial)	Land Size D	450 000
1/109 Bay	er" Pharma Langener & C		73 000	I.G.(Konsortial)	s gam.	2000
Vo	ger Having De H. Berer & ger Having De H. Berer & ger Haveden Hot Den	r. Tamer				
Jan.	on Marine Merhank &	d, trailing	100 mg/mg		92685	

	Sunitons-Seliding)	- Any Rever her date	A CONTRACTOR	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE
10/111	Chringwerke Aktiengenellschaft,	Verpachtung eigener Werke (Pachtvertrag mit der I.G.)	900 0001.0.	12 Feb. 200 100 100 100 100 100 100 100 100 100
1	Approximate - Ardr., Abbr. Behring - Ardr., Marburg (lann)	de la Cont		
	Belgo-Pharms, Henry Trykorts &	Pharma-Verkauf	300 000I.J.(Konsortial)	Mare
,	ergbau-A.G. "Baye r land",	Schwefulkienbergwerk	240 000 "Sachtleben"	EN 56 400 - 23.5
1	(itterteich Post Steinmühle (Oberpfalz)	(Interessengemeinschuftsvert mit "Sachtleben")	THE COST SECURITION	30x 56 400 23,5
L V b	lergbau-A.G. Lothringen, lochum-Gerdie Thelectr. 15527	Bergbau	20 800 000I.G.(Kto. Wertpapiere) D.A.G.(" ") Sprengstoff-Verkaufe- G.m.b.H., Berlin Wintershall	5 000 5 000
V 10	Interbeteiligungen: esellschaft für Teerverwertung a.b.H., Duisburg-Meiderich	Knpital Anteil		
1/1	erkhotel Haus Sechen, Bochum	240 000 5,6,054		
V 1	tudien- u. Verwertungs-5.m.b.H.,	\$0 000 0,67\$ \$		
	eutsche AnmoniakWerkaufsvereinigun .m.b.H.,Bochum	E 147 500 unbekans		
,	Beginning separate segment the first			
1.035			1306 4 107 3	

Lfd. Nr.	Nome und Bild der Gesellschaft	Organitani des Unterschauss			PER CHES	
Bergedon	f-Geesthachter Eisenbahn- if ing: Hamburg Billbrook	Bew und Ausnutzung einer no spurigen nebenähnlichen Klei bahn	(Bt.A.)	I.O. (Etc. Vertpapiere) D.A.G. (Etc. Vertpapiere)	(de State of the s	
	y. Hanson Soir, Bon				- Aug 1 15 - 24	
/ 116 Bergmann Offleber		Siedlungsgesellschaft	√5 260 (einber. 50%)	1.6.	W /640.4	人
12.					SAR VIEW CONTRACTOR	
/ 117 Resirks	e.G.m.b.H.,	Baugenossenschuft	1	1.0.	5 500.4	
Schwabmi	inchen (Bayern)					
	ner Bank e.G.m.b.H.,	Bunkgeschaft		Kalle (Kto. Wertpapiere)	m 1555.	-
	der Sackfabrik G.m.b.H.,	Herstellung von Papier- u. G	900 000	Bayerische Stickstoff-Wer-	EX 227 500	13
Bielefe)	Ld	webesicken	200	ke A.S., Künchen		
	teiligung: Grundstücks-A.G., Berlin	Rm 100 000 5%	2		Une have	
			4 +00 000 -	3000	PW #50 VA	-
Industr		Torf u. sonst. Nontan- u. Kiralprodukten	4 000 000.	Riebeck Bühmische Unienbank, Frag	2 000 0001	70
774		Person bun Carrette Tonton				2
/121 Planken	burger Grundstückserwerbs- ertungs-G.m.b.H.,	Erserb von Grundstücken	20 000	Bayerische Stickstoff- Werke A.G., München	m 75 000*-	60
1000 000	burg(Harz)		1	11111	Service Comments	
Frankfu	u. Terkstoff-Forschungs chaft Heesen-Aassau m.b.H., rt a.K. str.31	Bewinnung und Verwertung von Bodenschätzen, Aufbereitung neuer Werkstoffe	100 000	T.O. (Dec. Symbols of Party of	7-65	

Zeohoohersobestr.79 200 000 (St.A.) 20			0.000	distance construction	
Moster Lack- und Farbenstein A.S., Rage V. Stickstoff-Terke A.S., Ruse Stockstoff-Terke A.S., Ruse S	Jaios (Jagosly)	Produkten.	13 30 000		
Stickstoff-Werke A.G., Ruse **Stentis* A.G. für chem. Industrie, tagreb / 124 Bourjau & Co., Kommandit-Gesell- schaft, A.G., Sononingen (Braumschweig) **Unterbeteiligung Lithopone-Kontor G.m.b.H., Koln/Rh. 125 Brauerei C.W. Haumann A.G., Leipzig-Plageitz Zachockerschestr.79 126 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 127 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 128 Braumkohle-Benzin Aktiengesell- schaft (Brabag), Berlin & 9.62 Schinkelplatz 1/2 129 000 - 1.0. Sch	Moster Lack- und Farbenistic A.G.,				
Schöningen (Braunschweig) Fabrikstrasse) Unterbeteiligung Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh. Karital Anteil Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh. Restelling von Treibstoffe Schöningen (Braunschweig) Portsetzung: Siehe nächste Seite Karital Anteil Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh. Restelling von Treibstoffe Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh. Do.A.G. (Kto. Vertpapiere) D.A.G. (Kto. Vertpapiere) M. J.	Stickstoff-Works A.G., Ruse **Pitanit* A.G. für chem. Industre, Zagreb	8 000 000 9,2%	-350 000m	Lo. (Stor Substance)	12-
Lithopone-Kontor G.m.b.H., Köln/Rh. 200 000 - 125 Brauerei C.V. Esumann A.G.,	Schöningen (Braunschweig) Fabriketrasse)			Sach tlabeh	77 W. 10
Leipzig-Plagwitz 200 000 (St.A.)	Lithopone-Kontor G.m.b.H., Koln/Rh.	RM 62 200 4,42%			
Schinkelplatz 1/2 Berlin # 962 Schinkelplatz 1/2 Und Schnierden unter Verwent /125 000 000. Beutsche Grube A.G., Halle/S. Algeneene Bruinkool Compagnie, Amsterdam A.G.SHchnische Terke, Dresden Anhaltische Ichlemerke, A.G. Halle/S. Siehe nichste Seite Dermitser Braunkohlan-	A PROBABILITY WAS DESCRIPTION OF THE PROPERTY	Brauerei	200 000	A CONTRACT OF THE PARTY OF THE	7 25
Algemeene Bruinkool Compagnie, Amsterdam A.G.Sächsische Werke, Dresden Anhaltische Kohlemerke, A.G. Fortsetzung: Siehe nächste Seite	Schaft (Brabag), Berlin W-9C2	und Schmierden unter Verwent	/125 000 000.	Deutsche Grube A.G.	207 000 - 0 200
siehe nichste Seite				A.G.SEchsische Terke, Dresden	874-000 Co. 000
Praunichten-u. Britati-	Water Control of the			Bergeitser Braunkohlan- merke A.G., Bergeits/#. Braunkohlan-u. Bribatt-	
Intervie A.C., Debigs				Industrie A.C. Builes.	

THE PARTY OF THE

Sd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternahmens	Gesellschafts- Kapital		
(126	(Braunkohle-Benrin A.C.)			Braunchweigische Kohled- Braunschweigische Kohled- Bergwerke A.G., Helmstedt Deutsche Erdol A.G., Ber- linger State A.G., Berlin	2 467 000 - 2 10 2 467 000 - 2 10
			ti,	Gewerkschaft Frielendorff Berlin Dew.leonhard, Halle/S.	493 000 / 0,41 13 000 / 0,0
				Braunkohlen-Schwel-Kraft-	
B				Wilfershein Bintracht Brankohlemerhe und Grikettfabrikation, Welsow F.L.	4 676 000 4.67
				Plessaer Braunkohlenwerke G.m.b.H., Plessa(Kr.Lieben- words)	572 000 0.57
			Start.	trieb, Halle/S. F.C.Th. Heye, Braunkohlen-	1 765 000 71.7
				werke G.m.b.H., Annahütte (ML) Ilse, Bergbau-A.G., Grube Ilse bei Gross-Röschen	911 000 10,9
				(NL) Märkisches Elektrizitäts- merk A.G., Berlin	6 493 000 / 6,4 412 000 / 0,4
			200m/	Mitteldeutoone Stablassie	1 294 000 1 2
				Wiederlausitser Kohlen- werke A.O., Serlin Phonix A.G. für Braunkoh-	5 492 000 5,4
(() t			*	Preuss.Bergwerks-u.Hutten- A.G., Berlin	95 000/0.0
				Preuss. Elektrizitats-A.Q. Berlin Senftenberger Kohlenwerke	264 000 0.2
				Land Rein-Braunkohlen- Kraftstoff A.G., Kolm/Rh.	26 566 000,
			The same	conten 1.0., Malio, C.	4-16-0

della.

Nr.	Name und Bitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Occollege after		m, Astell	1
(126	(Braunkohle-Benzin A.G.)		•		-		
	Carburol G.m.b.H. Berlin	RE 80 000 75%	No.				
	SchwefeleG-m.b.H., Frankfurt/k. Studien-u. Verwertungs-G.m.b.H., Kulheim/Buhr	50 000 12% 50 000 (unbehann)	,				
1	Braunk elenhaus Bitterfeld J.m.b.H Bitterfeld	Versund 4. Verrechnungsstel für die Erzeugnisse der Jes schufter	//0 000	I.G.	ROK	N 5 600	.4
	Braunkohl en-trosukte-A.G. ; Berlin V 8 Justin V 6	augurbeitung von Verfahren mur Verarbeitung u. Veredel von vorwiegend Frankohle	150 000	Bankhaus Petschek & Corp.	RM	75 000-	50
18	Brigadephaeigische darzkeik-terke	Kalkateinbrumbt und Kulkwer	b 250 000	Bayerisone Stickstoff- Nerke A.G., München Fact.	RM	236 250	94,5
130	Unterbeteiligung: **Bira* Grundstucks-A.G., Berlin **Driver day **The state of the state of t	Eupitul Anteil Rk 100 000 10% 2000 40% Eleinsieslungen	360 464	1.0.	RM	1 160	0,314
14	Brikettverkauf "Sonne" 3.m.b.H., otpžig C 1 Dripiatz 11/12	Konlenmandel	*/100 000.# (eintez, _5%)	Richeck-Kohle G.m.b.H., Halle B. R. Check Brokeck Brokest	PA RM	6 600	15.6.6
132 F	Tristol Myers Co., (Delaware)	Pharmagestirche Firma	*h. 700 280 (par # 5)	American I.3.	c.sh.	15 590	2,25
					500		sine

~

Lfd. Mr.	Mame und Sitz- der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmess	Occollectoffic- Kapital	One Handle			
Jass Brits	ish Breds Silk Ltd.,	Horotollang von Xunstanide	(autor.) b 488 707- (b) 30 000 1 sh.) (autor.)	T.O.	C.sh.	J90 190 (X
/134 Brits		Herstellung und Verkauf von Aktivkohle	h.l /10 000. . L /2 500.	I.G.(Konsortial) Popula Tecnolyculostaje	pr.sh.L	71, 134;	21;
V155 J Brit		Herstellung von Essigshure, Aceton, Butylalkohol	500 000. (8t.A.,autor.) 300 000-	Degussa			
lond	Bestwarte della conty, 1000	Ructungsfirma	6 000	Magnesium Blektron Ltd., London		4 000	56,0
√ 137/-Bud Bude	anil Parbenverkaufs-A.G., pest V r utea 12	Parbenverkauf,	2	I.G. (Konsortial)	Pengö .	1 000	133
0138 Juna	-Ferke G.m.b.H., seburg altung: <u>Schkopau</u> über Kersebur	Herstellung und Vertrieb des synthetischen Knutschuks der	\$000 000-	Morseburg	-	2 m m	100
, 139) 10 be	ert Bunse G.m.b.H., Shausen(Harz)	liandel mit Brennstoffen und Stickstoffdünger, Speditions schäft	40 000	Riebeck P. Isermeyer, Nordhausen C. Koch,	PM .	20 000 4 000 16 000	10

List. Name and Sitz	Gegenetand des Untersehmess	Gesellechelle- Kepital	San
Nr. der Gesellschaft			and an work
A40Culifornia Fig Syrup Co., (Californian)	Herstellung von Peigensyrup	· Sterling Products Inc.,	
Nurnberg 220*	Handel mit Calcium-Carbid u. chem. Frodukten	2 610 Wacker	2 010
Prinaregentenotr.28 14 Carbid-Vereinigung G.m.b.H., Berlin W 9 Bichhornstr. 1	Porderung der Carbidindustri	\$3 500 Knipsack Wacker	13 250 8 000
	- show the -	1 11 000 - 199-	74
Vien III Schubentring b Unterbeteiligungen:	Kapital Anteil	-2 800 000 L.S. Dynmit Nobel,	818. 2 800 000.
Antiinchemie A.G., 1.L., Wien	3.6. 300 000 05;34	The state of the s	m 4 5
Perrosilicium-G.m.b.H., Wien	20 000 - 464	min den Vernan Ukun neuselmelsen	
Osterreichische Kunstdünger und Gehnefeleigerfahrik A.G., Wien Germannen Pflennenschutz- Genellschaft A.G. für den Handel Lit Schidlingehektapfungsmitteln,	1 200 000. 100¢		
Schrottverband der anterr. Stahl- u. Bisenwerke G.m.b.H., Wien	321300		
J 14 Carbonit Frima Forietate anonima pentru Fabricaris Carbunelui Akti Bukarent	Herstellung und Verkauf von Aktivkohle	# V. Algement Foris Mij.	254 000 m
		Porein 7. Them. S. Spinis.	

Manne und Bite fe. der Geschichift	Gogonaland dos Unternehmen Ka	Holler	Condinant		ê>
lescarbo-Morit-Union Verwaltungs- Decellschaft m.b.M., v Frankfurt a.M. Dervinusstr. 17/19	Verwaltung von Schutsrechtedem Gebiete der Aktivkohle inbez		L.G. Metallgesellechaft Degussa H.Y. Algemeen Morit Mij., Amsterdam Verein f. chem. u. metall Produktion, Aussig 22., Compagnie des Froduits Chimiques et Charbon Actifs Ed. Urbain, Paris	5 000	- 13.1
14 Carburol-Gesellschaft m.b.H., Berlin W 8 Schinkelplatz 1/2	Vergebung von lizenzen nuf er . Kohlenwanserstoffgebiet u.Eb	80 000	Brubag Wintershall	60 000. 20 000.	1 A A THO I
147Casa Bayer S.A., Mexico D.P. San Juan de Letran 24	Pharma-Verkauf	00 000	I.G. (Konsortial)	e.?ee. ► 200 000.	199/
-148Cassella Gomei Kaisha, Kobe Akashimachi Nr. 37	kischanlage (Parben) 1 -1	00 000	I.O. (Konsortial)	Yen 190 600	22
149 Celluloid-Verkaufs-Gesellschaft h.b.H., Berlin W 9 Linkstr. 25 (Fuggerhaus)	Ein- und Verkauf von Cellule 1 waren u. anderen plastisches (einbez Kassen	. 25%)	D.A.G. D.C.Y.	#8 40 000 50 000 50 000	30
Celluloidwarentebrik Dr. F. Hunaeu 1.L., Hennover Verwaltung: Mannheim-Neckerau Gunnietr. 5	(Betriet liegt still)	50 000	Dr.A.O. Tagag	150 000. 100 000.	991
Ceranil S.c.g.l., prents comertis cu aniluri ni produce chimice, Cernauti Strada Avram cancu Nr. 10	Farben- u. Chentkalienverke 50		Romanil", Bulkerest	Let 275 000.	

SA SA SAN

		Company of the Compan
THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED	To an extract	A Control of the Cont
/1980hemicals 144.,	Chemilalian-Verboar	
Control of the Contro	A STATE OF THE STA	250 000 I.e. (others)
If Change are Burkey may my property	Aug 1	. JES 000
Charten Burting + mil M. Com. a	STATE OF THE STATE	
Dan.b.H.,	Freuhand- u. Revisionsgesell	Part of the second seco
Perlin FV 7 Unter den Linden 82	1 0 mm (m)	Industrie, Berlin
	CONTROL OF	Company April 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
, 15 Chemikalien-Verkaufsgesellschaft	Chemikalien-Verkauf	/200 000 T.O. C.
Pier II/#	STATE OF THE STATE OF	(502 mily lines many the Town France
a Heumarkt 10		
of the stay for any		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE
1 Phonisch Pharmodeustoche Avery	Herstellung und Vertrieb	500 000 T.S.
See House Prankfurt a.K.	(Pachtwertrag mit der Km-A.6.	Property Control of the Control of t
Prenkfurt a.K. Daimlerstr. 25		
Unterpeteiligungen:	Essitel Antella	
Bed Homburger Heilquellen-U.m.b.H.	20 000 - 1006	
Citrovin-Pabrik G.s.b.H.,	20 000 1006	at the state of th
Homburg Pharma Ltd., London	1 000- 1006	
Treupha A.G. f.chenpharm. u. kometische Produkte, Baden(Schwei	s)sfre. 50 000 - 1006	
15 Chemisch-technische Gesellschaft	Forechung und Patentverser	200 000 senellsehaft f. feervar-
a.b.H.n	auf chemisch-techna debles	softwish Delnburg
Duisburg Kercatorstr. 76	3.04 (7.35)	integravarie A.S., Bestim 100 00 100 00
there is french to pet and hard butter		
10 Chebische Pabrik Carbon G.m.b.H.,	Brasuguag aktivierter Esti	300 000 Degless
at 1box	and the same of th	
A Part of the Committee		
and the same of th		

30万 智思 医阴影图形 全国的	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE		Selection of the select	
(Enoingrov.)	Secretalisms and Correctly obenisoner Superaggists	2 300 000	P.A.T.F.	
Unterbeteiligung: Duisburger Kupferhütte, Duisburg	Espital Antell Nu 12 000 000 1,96			
Jis Chemische Fabrik "Colorieks" A.G., Sofia Bouleward Dondukoff Nr. 51	Herstellung und Vertrieb of scher Produkte	5 000 000	Tanan year	
V 16 Chemische Fabrik des Graf Lajos Batthyany A.G., Budapest V Aulich-utca 5	Herstellung und Vertrieb on suher Frodukte	150 000	"Ipari" A.G. für industri- elle Sprengstoffe, Budaper Familienbeuits des Grafen L. Betthyany ("Ipari" hat Optionsrecht)	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T
/ 161 Chemische Pabrik von J.E.Devrient A.G., Hamburg Alsterterrasse 2	Herstellung und Vertrieb wechenischen Produkten	- 600 000	Degussa Jerstotenten a State Company	
Chemische Fabrik Grünau A.G., Berlin-Grünau Regattastr.35	Herstellung von Chemikalies technischen und phara.Erst sen	2 000 0001- (00-4-) 00 000- (7-4-) 5 000-	Degussa	
Chemische Pabrik Holten G.m.b.H., Oberhausen-Holten Bruchstr.172	Herstellung und Vertrieb chemischer Erseugnisse		I.G. Ruhrohemie A.G., Ober- hausen-Holten Th. Goldschmidt A.G., Rosen	1 000 000 3
/164 Chemische Pabrik Marienhutte Purateswalde(Spree)	Herstellung von Lithepone	A 900 000	September 44 X	
Unterbeteiligungen: siehe nächste Seite				

Lfd.	Mane and Sitz .	The state of the s	Gosellechafts-	and the second second	or the same	Mary and the same	
Nr.	der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital 3	-	NI notice	文明/ 62	
Unterb	sche Fabrik Karienhütte) beteiligungen: behe-Fabrik-Milch-A-D-, g-Schollmühl	Kapital Anteil			T. Sales	-	
	oone-Kontor G.m.b.H.,E51n	RX 62 200 15,35%					
Denzia Keebsu	che Fubrik Milch A.G., Schollethi mrkt 7/8	Pabrikation, Erwerb und Ver- husserung von Düngemitteln un chemischen Trodukten aller An	200 000,	A.J. der Chemischen Pro- dukten-Pabriken Pommerens dorf-Milch, Stattin		100 000	100
166 Chemis Pratte (Schwe	eln .	., Herstellung von Partstoffen, Riechstoffen und pharm. From	re. 1 350 000	I.G.Chemie (Ubernahme des A.K., Vertrag v.23./25.6. 1928)	efre.	1 350 000	100
Franki	che Fabrik Schlenpe J.m.b.ii furt a.W. rauenstr.7/9	. Auswertung von Verfehren zur! Schlempeverwertung			SOM .		oa.91
REPORTED TO SERVICE THEFT	sche Patrik Stockhausen & Ci id rpfad 25	e Herstellung von Monopolseife	975 000	I.G. (Kto. Debitoren) Familie Stockhausen, Krefeld		985 000	33,3
169 Chemis S.m.b.	DVIVE	Holzverkohlung	150 000	Degusea	POM.	150 000	100
	sche Febrik Wesseling x.J., ling Krs. Köln	Herstellung und Vertrieb enemischer Produkte	1-800 000	Degussa	or	167.00	Carlot Market
m.b.H	sche Porschungsgesellschaft en tattstr. 20	Auffindung, Ausgrbeitung um	20 000	Vacker		20 000	100
1.00		and the control of the	# 0000-	Separa .		293.00	265
Mark Mills	BELL SHOTS	The second second	and the same	The second second	2.45		

14.	Memo and Gift for Occollected	Gogenstand des Untersehmen		Part .
CARRESPOND C	Dhemische Industrie A.G., Boothus Hannibalstr.1	Herstellung von Schwefelst	2 000 0000.4.7.7.	
	benische Industrie A.G.,	derstellung und Vertrieb Von ohemischen Artikeln (ohne deschüftebetrieb)	2 000 000. A.G. Dynamit Tobel	c
-	Chemische Industrie A.G., Danzig Crebsmarkt 7/8	Herstellung von Superphospha Schwefelsäure, Sulfat, Salsa Rieselfluornatrium usw.	1 350 000A.G. der Chemischen Pro- (St.A.) dukten-Fabriken Ponnerens 450 000 dorf-Milch, Stettin (V.A.)	1 350 000 100 450 000 100
1770		Porschungen auf dem Gebiet anorganischen Chemie	A.G. der Chemischen Pro- dukten-Fabriken Pommerens- dorf-Wilch, Stettin "Union" Pabrik chemischer Produkte 200., Stettin	12 500 25
176,0		Buna-Pabrik	30 000 000I.G.	7 000 000 - 14
	19 19 10 OC.,	Heretellung von Sunerphosphe Schnofelesure, Sulfaty Sale um. Colemit - Spl	200 000 - Ard, der Chemischen Bro- dukten Fabriker Perserens- derf-Milch, Stettin	200 000, 300
		Betrieb einer chemischen 700	400 000. Ges. f. Teerwerwertung n.b.H., Duisburg-Meiderich	
7	hemische Werke Zscherndorf, T b. H scherndorf bei Bitterfeld erreitung: Bitterfeld Keiprig NZZ Trabning 26	Herstellung org. Chlorprode (Betrieb ruht) nur noch Verkaufeorganisat	/240 000I.S.	240 000 188
1 4	Parteristanting	COUNTY THE MAN AND		

2) 1				AND THE PERSON	建设的国际工作的
LML Nr.	Mome and Sitz. der Gesellschaft	Gogosoland des Unterschmess	Gesellschafts- Kapital	-	
The second secon	Fifth Avenue	Verwertung von Patenten, Ausarbeitung und Überwachung Verfahren	•	I.O.(Konsortial)	
3	mark ork.	Heretellung von Areneimittele chem. phorm., comic chemte u. techndist. u. korm.Prip ten	20 000.	Chemeson Union Aver, Ties Josef Ochmits, Leverbuses	
√182 Ch	Transaction A.G.,	Herstellung und Verkouf won phorm. Artikeln, Chemikalien fhotospparaten u. Photoscian artikeln	+ 000 000	Charles to the factor of the control	1000 000 17
W1	en W Iblgasse 10	Herstellung von krzneshittel chempharm., somie chemte us technding. u. komm. Pro ten Herstellung von Francis. Man Drogengrasshanding	2 500 000		ere. 6 196 196 9777
49	terbeteiligungen: otheke zum heiligen Geiet, Wien omosen O.m.b.H., Frenkfurt o.K.	Espital Anteil 0.5. 402 000. 100% Rh. 20 000 90%			
Da Ap	brik shom. u. phurm. irkparete, - Branz Stohr J.m.b.H., *ien roka* Farfümerie u. Seifenfabrik	#+0. \$0-0001006			
	ewega" G.m.b.H., Wien heseus" G.m.b.H., Zagreb/Maribor ann Filmeis & Co., A.C., Mien wasten Stalytteppenter Sentence	180 000 - 1004 Dinar 200 000 - 1004			
/ 184 ch	lorgink-Produkte G.m.b.H., ankfurt a.K. Uneburgplatz	Verkauf von Chloreink und Balmiakhaltigen Chloreinkpr ten	20 000 einbez. 25%)	I.G. Th. Goldschmidt A.G., Erse	10 000 50 50
CONTRACTORS AND ASSESSED.	trovin-Fabrik G.m.b.H., ankfurt a.M. imleratr. 25	Herstellung und Vertrieb von Citrovin-Essig u. Dintsels	20 000	Charlest Parkett	20 000 166 Cant
K	Jaraslatt Some in histor				

.

				Ö	
V	Cleveland Chemical Associates Inc., Cleveland (Calo)	Pharmasoutionbe Firms	77	ale e	
The P	Clorutte S.A.	Herstellung und Verksuf, von Explosivatoffen u. verwandten Artikeln	s. 100 000 begeb. 50#)	Plix)
	Co-Fa Companda Farmaceutica S.A. Bailand 3-33, I, liumma S. Agostino	Pherma-Verkunf	re - 3/000 000	I.G.(Konsortial)	Lire -3 000 000 - 100
	"Coloranil" S.A., pentru comertul cu colorante de anilina si produse chimice, Bukarent I Cales Kosilor 25	Handel mit Anilinfarben und chem. Frodukten		I.G. (Konsortial) "Romanil" A.J. Singer, Bukarest Wilhelm Romantein, Bakarest Koritz Romantein, Galatz	500 000 - 12,5
√190	Colorantos y Freductos Quintess José Redrigues y Olar, Srbry Velladolid Calle de Jos Hérose del Alessan de Toledo 14,20	Perben Verkauf, Vertrieb von Chemitslien und Dingemitteln	- 100 000	F.O. (EasterMall)	*** *** *** **************************
	"Coloron" Chemische Fabrik R.A.G., Codles / Zeiden (Rum.)		1 -14 000 000-	I.G. (Konsortial)	100 To Too Took
/ /192	Compania Seco Ltda., Santiago de Chile Calle Zanartu 1048/20	Vertrieb von Jagd- u. Sport- waffen sowie Kunition	il.Pem.200 000	G. Genschow & Co. A.G., Berlin	chil.Few. 200 000 100
*	Compania General de Anilinas S.A., Lina (Peru) Avenida Brasil 190	Yarben-Yerkauf	A0 000	I.O. (Konsortial)	10 000 - 10 oct
	Productes Continues Son Lita, Jantongs de Chile				

*; 0	36		A STATE	FACTOR DEPOSITS THE PARTY OF	THE RESERVE THE PARTY OF THE PA
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gogonstand des Unterschmens	Karta salt La	-	
v194	Compania Coneral de Anilinas S.A.,	Parhenverhouf	-30-000r	1-0-(Km-u-1-0)	4
	Ayonide Unaguay 54		ž.		
/.195	Compania General de Drogas, Kontevideo (Uruguay)	I harma-Verkauf	.soro 75 000	I (Konsortial)	12. Fine - J. 700 300.
_	Calle Oruguay 1016	the state of the s			
40 - 2355	Vontreal	Verkauf von Perben und Licht- nauspawier	(c.sh.)750 000	The second second	F(pr.sh.) 50 000 160
+10	Lagauchetière-Street West,		(begeb.200 000		(0-mm-) 200 000 1mg
V· 197	Consortium f. elektrochem. In- dustrie G.m.b.H.,	Ausarbeitung chem. u. elektro- chem. Verfahren	30 000	Wacker	M 90 000 100
	Munchen Zielstattstr. 20				
1199	Continental Photographic Importers Ltd., 1.L., London WC 2 1/4 Lawrence Street	Photo-Verkauf	n i sh. 10 000	I.G. (einschl. 199 Lone.)	4.77
0/199	Continentale Vereilsonwit lür ange	Betrieb, Erwerb w. Verkussers	re. 2 400 000	Captinger Dunes Hebret	**** 1370 */6 /
1	Page 1 Freie Stranne de	von Unternehmen oder Verfahres auf des Schiete der Elektro- technik n. der Elektrochemie		A.O., Vice eigene Artion Kontena A.O. für Berghau.	17
	(a.g.)	which the the last of		Industrie und Headel, Die: Schweizer-Bentwerein, Basel	
	Unterbeteiligungen: Association Sémérale du Carbure	Kapital Anteil			
T	Perrosilicium-G.m.b.H., Wien Schrottverband der österr. Stahl- u. Eisenwerke G.m.b.H., Wien	6.5 10 000 - 45	1000		
1	Office betometional du Carting	sp. 12 270. 2019			
4 10					

1 3):

der Gesellschaft				A STATE OF THE PARTY OF T
Chicago	Heretellung w. Verkauf pharms		Starling Products Inc., Theoling	
Ol/Credit A.S. für Fordführzeuge, Köln-Richl Henry-Fordstr.	Finanzierung von Wagenkäufen	2 000 000 inbes. 25#)	Ford Loter to. A.S., E51	an 2 000 000 100
Cuprama-Spinnfaser J.m.b.H., Berlin SO 36 Lohmuhlenstr. 65/67	Verkauf von Kunstspinnfaser fi die Gesellschafter	∕50 000	I.G. I.P.Bemberg A.G., WElberfeld	25 000 50
Curts & Co. G.m.b.H., Berlin-Britz Sphinstr. 31/32	Herstellung und Verkauf chempharm. Friparate	7850 000. -	I.G.(Konmortial)	m 7590 000 100
Commiss talore to site south		2	Deguna .	717 - 318

Name and Sitz der Gesellschaft .S., -K	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	-	n. Antell	
- K	Fharms-Verkauf	\$0 min		Williams		
		7. 500 000.2	I.G.(Konsortial)	i.Kr.	730 0 00. -	1901
	Haratellon- una Vertriel von techn. u. wiss. lengalitels al mrt	25 000-	-I.G.(Kto. Spenden) -	RS4	700	+/
enberg	Ecatgo ure-Grosshandlung	/17 dec.	-1.3. Bucker	RK	2 800	31,679 16,66
(linferbenhende)	Yerkeuf von Antiinferben	inr 50 000.	-anilin A.D., Belgrad	Diner-	50 000.	100
utache Teerfarben- u. n-Handeln-A.O., 1.u.,	Parben-Verkruf -	\$200 pt 3,200 pt 3,000 pt 3,000 pt 5,000 pt 5,00	L. Kramer, Wien	40.00 40.00	260 000	Min.
ft m.b.H., 1.H.	Fabrikation von Gerbatoffaun- zugen u. Handel damit und mit Gerbrohetoffen		1.0.	RN .	/50 000	100 1
n.V.	Heratellung und Vertrier von Aktivkohle	600 000	former tot Degumma etilie	-	300 000 - 300 000 -	50 1 33 mg/
	Porderung der Lendwirtsonert		Doutschoo Kaiteynetina-		10 000	14,14
	ie. 7.2.1.H., enberg retr. 350 (Auergess goal) ergess constt	ie. 5.2.b.H ie. 5.2.b.H ie. 5.2.b.H ie. 5.2.b.H interpretation for interpretation interpretation for interpretation interpretation for interpreta	te. 5.2.b.H te. 5.2.b.H tention are Grosshandlung for 300 (Aucres and tention to an interpretation to an	ie. 5.2.b.H., sentge ure-Grosshandlung finetrees and the foreground to the finetree of	te. 5.5.t.H., enberg enter 100 (account for the first bennande) Morkauf von Antiinfarben Mor	te. 5.c.b.H., Design are Brosshandlung 2001.3. Backer 2000- Backer 2

	Periodic Ameniak-Verbuits-	A Addressed	die Vetional	4	100	
barrio di	THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAM	#19glieder		1000	Richards 3 3 3 3	
1	Ittemeratr. 45/47		Carried Street		let. 1.freeverters	
THE AT	of on the an arriving not - in		Title Co.	-01-014	Duisburg-Helderias	S Comment of the Comm
	Unterbeteiligungen:	Essital	Antell		Sarpener Bergton L.S.,	1
- 5	Anorgama Chem. Handelsgesellschmi	-20-000-	104		Bergban A.G., Lothringen	
10	Chemische Fabrik Curtius A.G.,		O CONTRACTOR		Pelsenkirchener Bergeerke	NO. OF THE PARTY O
T = 1 - 1	Huckingen	2 500 000	100%		A.O., Beeen	日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日
- DWC	Chem. Industrie A.G., Bochum	2 000.000	100%		The state of the s	
	Elite-Grundstücks-G.m.b.H., Berlin	100 000	17%		the state of the s	计学的数据的数据
40 00 00	Doutscho A.O. für Landaskoltur,	40 000.	26,396	Conference of the Conference o		
	Landwirtschaftl.Haupttreuhandstelle d.deutschen Ostens G.m.b.H., Berlin (treuhänderisch über Stickstoff- Syndikat)	32 000	1,525			
,	Parkhotel Haus Rechen, Bochum	240 000	4 Cas .			
¥	Sticketoff-Syndikat G.m.b.H. Berlin	247 200	14,93%			W
~ 1	Deureuse Bana Bertin			fo ess =1	and the second second	and the second
213	Deresche Braunkehlen A.C.,	Braunkohlen w.onde	voteb von		Der Greutert & Civ., Dess Dresdeer Benk	日本の一大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大学の大
	Partie 1 1 2 marie	(Same Samuel				
	Unterbetetliqueg:	Yanthal	1-1-12		The second second	一个。1977年,1980年,1987年,1987年
	Dillinger Berghou C.m.b.H., L.L.,	1001100	-Lateti			Christian and a series
-	Dellingen	HM 1 000 000	-100%		4.50	100
	the second of the second of	F- 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2				The same and the same
			and the same	8 000 000	Plate Interest As est	- 10 Marie 19 Aug.
214	beutsche Celluloid-Pabrik A.G.,	Fabrikation won Co		0 000 000		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
1	Eilenburg (Prov.Sachsen) Ziegeletr. 2a	mit der I.G.; Wer	kvertrag mit	7799		A Administration of the
		Ges. f. Landeskul	rtrag mit de	A A COUNTY		The state of the s
1:	Zweigniederlassung:		MASS LINE IN	5000000		TOWN ASSESSMENT OF THE PARTY OF
. 1	Oskar Schenok, Machf., Mencen		4			1000
	Unterbeteiligungen: Delluloid-Verkaufs-C.m.b.H., Berlis	Espital	Antell	47.78	in the latest the late	建
~1.0	Dell'y	100 000	306		STATE OF THE PARTY	
//5	C.Y. Bareta Batarra di	THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	COLUMN TOWNS OF THE PARTY OF TH			
1 3	.V. Bernie Sederland sehe Gella- leidwarendshaish gestell Berlie.	Mr. 300 000-	1	- Moista	-1.0	Electrical Co.

_

d.	Manne und Sitz der Gesellschoft	Gegenstand des	Unternehmens	Goodleckelle- Kapital	Constitution .	La Maria	-	
Ida	tsche Edelsteingesellschaft mals Hermann Wild A.G., r-Oberstein 2 1f Hitlerstr. 157	Bohleiferei u. Ve Edelsteine für Sc nik (z.Zt. hauptsächl	hmuck und Te	J240 000.	-I.O.		217	90,9
21 Tan	tache Farben-Handelsgesellschaft	Parhanyarkani		\$ 699 300	I.G.(Konsortial)	-	7	27
Jeal	bel & Co.,	raroenverkau:		, ,,,,,,,,,	1.v.(Konsoftial)	Pa.#	699 901.	100/
5he 261	Szechuan Road				0	143	15-2-	-
21/meu	tsche Gasolin A.G.,	Heratellung, Vers	rbeitung uswl	11 000 000	Pechnik av Pinana Arbr.	2"	-	-
Ber	lin-Charlottenburg 9	von Kra.tetoffen, z. Fetten, Erdöl,	techn. Olen		eigene Aktien	PAY	127 160.	1.0
	erbeteiligungen:	Kapital	Anteil		3. 4. T.g , Hamberg	100000000000000000000000000000000000000	750 004-	36.00
Deu	beche Gasolin Field llachart		100		Prenenie Osing, Samburg	4.7	50 000	2.00
		Euxe 1 000	25%		Transt		10 000	の語の
	rkschaft "Sidonie", Celle	1 000	25%/	125		5 107 139 53		100
/ Gles	smeellschaft Sodafabrikgelunde		10%					4
The second of	rierwerke Philits, A.G., iblitz	80-000-000:-	6,25%			1 23		
Birt	retenschlussbehn Borgetorf- senworder J.m.b.H., Berlin-	23.040	95,14					
10.0	hakraftaprit G.m.b.H., Berlin-	1 000 000	451			350	200	Sent Ser
V- Sch	iedefelder Anschlussgleis-	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3.760		* *	9 - 4	-066	
2	b.H., Brealau	4 600	4,35%				100	
2) Deut	sche Gasoling Wien J.m.b.H.,	Serkaufngesellscha Ganolin A.G., Berl burg	ift der Deuts in-Charlotte	20 000	Deutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg	RM	2000-	100
2) Deut	sche Geselleenaft far	Bekampfung tierisc licher Schadlinge	her und pfla	√100 000	1.0.	-	42 500	42,53
Fran		*ege			th. Goldschmidt A.G., Esse	n	42 500:- 15 000:-	15
Bate	rbeteiligungen:			*		- Sunia		
100 (a) (b)	siehe nächste Seite		1-15/11/9		The second second			

- 1

di Hime and Site (for Gosellockett	· Gogenstand des l	Unternehmens	Geseltschafts- Kapital	Custodador .	
(214) (Deutsche Gesellschaft für Schädlingsbekunpfung m.b.H.)				White St.
Unterbeteiligungen:	Kapital	Anteil		100000	
Hieerdt-Lingler, Cairo		50%			2-3 parts 1975
Heerdt-Lingler G.m.b.H., Frank	furt/N.RM 50 000	51%		O THE RESERVE	THE PARTY OF THE P
The London Pumigation Co., Ltd.	1 000	40%		4-11	
Société Française de Pumigati	ffrs. 50 000	75%			1 1 24
Tesch & Stabenow, Internation Ses. f.Schüdlingstekumpfung m Humburg	nule b.H. RK 5 000	55%		(6)	
T-Gas-Gesells haft für Schädl bekämpfung m.b.H., Frankfurt a	ings- .M. 20 000	100%			170
Zyklon Gasipari és Kereskedel R.T., Budapest	lengo 45 000	27,5			
Sala Bul	100 000 AL STOOP	track.	decen-		ful me
220 Deutsche Gold- u. Silber-Sche Anstalt: vorm. Roessler,	Schmelzen u. Schne	on Edelmetall	(84+A+)	1.0. (Eto. Wertpapiere)	FOX 400 000.
Frankfurt a.K.	metallen		(4-4-)	Metallgesellschaft	200 000 22
		10		Henkel & Cie., G.m.b.H., Dusseldorf	200 000.
Unterbeteiligungen: (/	Rughing) Kapital	Antes1		Ligens arties	1 613 100- 2
Lolkau bei Leipzig	RX /1 000 000	- 100≸			
Bantlin'sche Chemische Pabrik	Ke. 10 000,000	unter 50%			
British Industrial Solvents 1	500 000((St.A.) unter 50%	F.		
Carbo-Norit-Union Verwaltungs C.m.b.H., Frankfurt a.K.	- RW 20 000	25%			
Chem Fharm . A.G., Bad Homburg	Mrs. 100 000	45.0° 13.0°			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Chemische Pabrik Carbon G.m.b. Ratibor	3.0 000	100%			
Chemisone Fabrik Grunau A.G., Berlin-Grunau	-2 000 000 -4				184001 200
I ame to ream theres son	30-000	50%		ell en	LI OUT
Portsetzung:	170 000 -	Marie		10 21 10 200	
I known that Green is Suit a min	2/1000				STATE OF THE PARTY

LId. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des	Unternahmens	Gesellschafts- Kapital	Goodlashafta			
(220)(Degursa)			7 7 7 7		TO THE REAL PROPERTY.	STANKE STANK	国籍学师
-	nterheteiligungen:	Kupital	Anteil			1		
P	hemische Fabrik Schlempe G.m.b.H., rankfurt a.K.	RM 75 000	ca. 51≸			188		
12	hem. Fabrik von J.E. Devrient A.G.	+7600 000				1005		
17	hem. Fabrik Voscaalde G.m.b.H., osswolde (Ers. Gross-Strelitz)	150 000	100%			33/2		
C+ 14	hem. Patrik Wesseling A.J., esseling, Krs. Koln	/1 800 000	15,40 11,67					
F	cutsche Aktivkohle-J.m.h.H., rankfurt n.L.	650 550	Teilhaber					
1	eutsche Ges.f. Schatlingrickung- ung m.b.H., Frankfurt 1.k. eutsche Kunstlederwerke Lolfgung	/ 100 000	42,5% -		2			
13	urferrit C.m.b.H. for blun- und	2400 000s-	100%					
-	aut-Risenhardt-Sim-turt	-150 000s-	100%			760		
	Heneidorf-	60-000-	33 ₇ 34#			100		
1	lektrizitätsmerke der Osterr.Chem. erke G.m.b.H., Nien	++5:1 600 000	14,4 37,00%				1011	
/ / 2	pelgekure-J.m.b.H., Frankfurt a.k. renkische Weinessig- u. Konserven-	alternation of the second	50≸			A STATE OF		
4	abriken G.m.b.H.Schweinfurt	1 000 000	32,196			3		
der I	ndustrie G.m.b.H., Frankfurt a.k. olzkohlen-Verkaufastelle G.m.b.H.,	500 000	100%			300	100	-
	rankfurt a.E.	50 000*-	100%					- 1000
Z Z	aliwerke A.G., lrag-Kolin raftwerk Ryburg-Demorated t A.G., heinfelden(Schweiz)	Ke. 4 000 000	3333*				12.	
1	orker A G. Patrikation und Handel	30 000 000	8%					
1	n chem. Froddkten, Zdrich	400 000	A5 115					1000
1/1	r.L.C.Marquart A.G., Beuel	HW. 800 000	1)00%					1
	etallgerellmcnaft A.G., Frunkfurt	A2 000 000.54	/					
	numenn & Rietz G.m.b.H., Stettin	12 000	35%		100 \$ 1111			- Colores
	orddeutsche affinerie, Humburg	AB-000 000s -	244		2 25	100000		THE RESERVE
	sterr.Chem. Werke J.m.b.H., Wien	3 300 000 ·	17,00%					
	overre Hisay Borke G.a.b.H., Misc	44 1000 000	100%					Min and the second
16	rgacid G.m.b.H., berita (ub. r Dorea Portestzung:	RA. 120 000	50%			11 - 5	6	
und	nachste Seite	A. 100 000 -	100%		- 100	1257		A STATE OF THE STA
16	Drestate fort and Sail Destance		400		The second post	E CONTRACTOR		

7352	Gegenstand des	Unternehmens	Kellel 10	- Break and	4		
Unterbeteiligungen:	Kapital	Antell				1000年1000年	
Rhein. Blektrodenfabrik G.m.b.H.,	RM 250 000	50%					3
Rhein. Senf- u. Weinessigindustrie Faul Eisenhardt G.m.b.H., Dussel- dorf	Part and						
Scholdennstal tubles Various Castalla	60 000	33,34%			A 1 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		1
wanders a.m.p.H. Humpars	20 000	100%				4	127
Eduard Schneider G.m.b.H., Frankfurt a.k.	20 000	100%			8 1 15		
C. Blobers G.m.b.H.; Henau a.k.	1 200 000	100 10					
Société des Produits leroxydés, Faris	ffri.	7.00				# 1	
* \$0014t4 Today-1-1	12 000 000	19,6%		A REST PROPERTY.		U. Carrier Street	8年2
de L'Acetylene, Paris		6,25%		200	ATTENDED TO		
Speyer & Grund G.m.b.H., Frankfurt a.W.	RK 40 000	50%			1 - 14		
August Segelin A.C., Kalashourer	1874 0.376/D24/199/CFT	***********		Williams I have	30 9		1 2 30
G.m.b.H., Treuen 1.V.	200 000	1004			14 50 3		4
Dogos A.G. Auergesellschaft Gerli	7 000 000	100%				1	
21 Leutsche Grube A.G.,			2 500 000	T 0	RK	2 500 000	- tonit
	Braunkohlengrübe, Ziegelei	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	2 300 000	1.0.	~		Tw
Halle/S. Werseburgerstr.155/157	(Grubenbetriet ruh	(1)	- 1000	1 - 1 har 18			124
Unterteteiligungen:	Kapital	Anteil .					1240
All A Control of the	RM 100 000 000	0,203%		1000000	**	4504	1
Förderstedter Kalk- u. Cementku.k- werke Schenk & Vogel G.m.b.H.,		- Settings in				Marke William	-
Ritteldeutsones Braunkohlensyndi-	415 000	1,92%					1000
kitteldeutsones Braunkohlensyndi- kat von 1920 G.m.b.H.,1.L., leipzig	57 000	1,14%					
Kitteldeutsches Braunkohlensundikat						1000	10.00
von 1932 G.m.b.H., i.L., Leipzig Kitteldeutsches Braunkohlensvadike	90 000	0,56%				1	1
1937 G.m.b.H., Leipzig	90 000	0,56%			100	1	
Wasserversorgungs-G.m.b.H., Bitterfeld	6 000	10%			Alla of	-	SE.
Draw Control 400 port of the	4		11/1			The Contract of	26
		*	2 501 757	T.G.	104	rt.	9那
Deutsche Kohlenhandelsgesellschaft	namue. Elt Bergwer	Kneygeugh1ss	O PARTY OF		= local Co		1
Angelietr. 104				STATE OF THE	All Sales	335	Bt 12
104 (55) (55)					Laborator .	MATERIAL STATE	
	COLUMN CESTIVA	STATE OF THE PARTY		The second second	- 14 N.C. 14	Section 1	

1-1			CONTROL TO A PROPERTY OF THE PARTY OF THE PA		
	the Constituted	Organitari des Universitarios	- Karlal Crown		1200
23	eutsche Kunstlederwerke Wolfgung	Berstellung von Kunstleder	400 000	Degree of the second	
5.81	rankfurt a.K. eissfrauenstr.7/9				
	eutsche Elinderbank A.G.,	Bank- und Handelsgeschäfte	10 000 000-	Die Aktien Befinden sieh in befreundeten Besits	
6	erlin SV 7 Inter den Landen 82			(Protokoll der H.V. der 1.6.v.10.5.32, Beite 55)	PN 2 500 000 29
	Interbeteiligungen:	Kapital Anteil		eigene Aktien (wurden inzwiechen verkauft)	EX 2 500 000 25
- 14	laminium u. Megnesiumfabrik A.G. L.L., Memelingen	ML 700-000- 0,714			
P	Chemie Revisions- u. Treuhand-	50 000 50 #	THE PARTY	- there	
12	Priedrichsberger Bank e.G.m.b.H., Berlin-Lichtenberg	Jaio no. unbekennt		T. Also	
	Pugger Grundstücks-A.G., Berlin	1 200 000 - 100# ()	100		FIRE A STATE OF
11	Leydtkontor G.m.b.H., Berlin	400 000 100#	100		
4	That's Vermalings g.m. s. M. Dorlin	500 000 - 163.			-
	Soutsche Molybdaenwerke G.m.b.H., Foutschepthal b. Halle/S.	Mentelfirma	/500.	1,0.	30.10
	Ferwaltung: Frankfurt a.K.				
1	Qualities Manners o Meterographical	Provident.			
4	cutsche Oxhydric-Gesellschaft	Kantelfirma	einbez. 25%)		1 000 en 30 P
H	perlin V 10			A.G., Nienbaden	1 0000 - 56
- 11	Destrois Britishmode Courses Ging	and the second s			
7	Deutsche Solvay-Werke A.G.,	Pabrikation von Hatron-, Kali- u. Chromealsen	75 000 000		M. 130 08 13
	otheneretral			Rest hauptsmohlich im Be- mits der Familie Bolvay (Solvay & Cie., Brüssel)	
1	Interbeteiligung: Litteldeutsches Breunkohlensyndika	Kapital Anteil			Of tems non-particular
1	1997 G.H. b.H. Loipsig	BN 90 000 0,566			
d	Las Benin 9.9 Berain	100 000 000.			ACCES TO THE PERSON OF THE PER
	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE			THE PROPERTY AND A	
		一个一个人的	THE PERSON NAMED IN		

: 15

Nome and Sitz der Gesellschaft	. Gegenstand des Unternehmens	Geselischofts- Kapital	Gendindafter			
Deutsche Sprengchemie G.m.b.H., Berlin W 9 Linkstr. 25 (Fuggerhaus)	Chemisch-techn. Sprengetoffher stellung	1 000 000 einber.25#)	Wasag Ges.f.chem.Forschung u. Verwaltung m.b.H., Berlin		00 000	90 70
Deutsche Stickstoff-Hundelsgesell- schaft Krauch & Co., Shanghai 261 Szechuan Roud	Vertreter des Stickstoff-Syndi kats	.g rd. 139 860	I.G. (Konsortial)	Ch.# 1	39 860	1904
Deutsche Superphosphat-Industrie G.m.b.H., Berlin W 15 Emmeratr.42	Düngenitiel-Syniikat	765 000	1.6. (************)	RN	11 200 -	1,000
Berlin SW 68 Lindenstr.35	Luftverkehr	5 000 000 ervoh4 994 300 (St.A.) 6 000 (V.A.)	D.A.G.	RM	8 000 (5t.A.)	0,16
Ber'is St 68	Sammlung u. Chernittiung yer- traulicher Injurnationen über Folitik u. Tistechaftelage üce unlanden	780 606	I.G. D.a.G. Riebeck	Nu.	19 968. 600	2,56 P
the state of parties 1	metrieb "legt still; Anlagen tellmeise abgebroomen und vor- muft	1-000-000	Deutsche Braunkohlen A.G. Berlin	10	oo ooo	100
Onterceteiligung: Oute: blecken Braunkohlensyndikat 1980 O.m.b.H., Berlin	Kepitel Antell E 600 000 0,17≴					
Doitsu Senryo Gonel Kulaha,	'arbenverkauf	get. 200 000	I.G. (Konsortial) Gustav Kuhweide, Kobe	ren 3	0 000	The state of the s
			x hyr A.A.			

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternitundes	Keetal			
- A Section Paned in Fulder - Skn.	Phorma-Verkauf	. 7 000	E-0-(Ronnerttel-)	7	F
Clore 7	7 M 7				
onar G.m.b.H. für Apparatebau, esermünde-Fulsdorf	Apparatebau	50 000.	Folff & Co., K.G.a.A.,	EX 25 000 5	ď
relandormeg			Deutsche Waffen- u. Muni- tionsfabriken A.G., Berlin	25 000:- 5	4
onauworke Ard: für Kalkindustrie	Detrieb u. Bachtung von Stein-	1 000 000.	Seperioche Stickstoff Forb	105 000 E	60
the distance the section of the course	Valt., France u. Zementwerken			975 000. 9	4
.C. Dornheim A.G., erlin SW 68 arkgrafenstr.77	Grosshandel u. Pabrikation von Naffen u. Munition	7m - 30 000:-	Dikits famour	n 7/4-166- y	7,87
terbeteiligung: V.Dornheim's Jacht-en Sport- tikelen, Arnhem (Holl.)	Kapital Anteil	(7.1.)			作物
name 1/3	Sigen und Stubligabt	30 000.	DrAid.	1 000	
min-Gesellschaft m.b.H., nomen norregentenstr.20	Ohne Geschaftsbetrieb (früher: Handel mit Fleckfips w sosntigen Chemikalien)	20 000	Vacker	RM RO 000 100	
restlenes Bound, Beeten		200	The second of		
ognorio Phoroscoutique de France rid	Nerkeuf phase. Artikel	- (b)	Art. (Bio. Dr. (auptore)		
				. : 6	
gofa G.m.b.H., Chemische Produkt	Produkten	5700 000	F-G-(Kenterstal)		

一些。一种发展

The second secon	A REPORT OF STREET STREET, STR	6000		
and the same of th	米川沙州。 和巴拉拉克	1950	THE PERSON NAMED IN	
AND REST STREET, STREE	Bonefelkies s. Abbranden	/12 000 TE	A STATE OF THE STA	all not
Mr. W/40	Acertains at Acertain		de distat de la	
(Althitongoes)) bohnft)			Albert A.S., Barne	
			abacture was a supplied	发展的 自然是
The state of the s			manifestic Outline A.D.,	142 142 142 142
			Dulsburg	141 000 - 1,18
Unterbeteiligungen:	Tapital Antell			北京
Firtel, Bieber & Co., J.m.b.H.,	PR 500 000 - 25%			54 3 4 2 7
Geneinmitzige Siedlungsgesellschaf				CONTRACTOR OF
bareourg	50 000 100%			
Noferathie ingesthal G.a.b.H.				
V Klüser & Burghardt J.m.b.H.	150 000 554			The state of the s
S.V. Handel-en Scheepvaart Heat-	hfl. 50 000 356	45 1 1 2 2 3		
Sthappis "Toga" Botterdan	TN 100 000 - 97 400%			
245 Baren & Baganata All Service	Herotaliung und Varkant son ci	2 000 000	1.0.Cheste	ere
	Employed the second sec		(C.L.C.)	-unbekanet
Amin Cities	and mix		Sall-takerograppy	2
246)		127 100 100
246 Perferrit G.m.b.m. fur 91th - und	Wertrich ausgearbeiteter Glüb- u. Harteverfahren sowie von	0		A SACTOR
Cablestate, 815	Spexisteelsen der Auer-Segell-	1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2		
		The State		+ - 200 Comp 100 Com
247 Dychem Trading Co. Fty., Itd.,	Farben-Verkauf	etr. 50 000	I.O. (Emsortial)	1211-1
Melbourge C 1 573/585 Londdale Street		Elisa and a state of the state	Ame Frading Co., Ltd.,	一种的一种种的一种种的一种种的一种种的一种种的一种种的一种种的一种种的一种种的
573/585 Londdale Street			London	一
	NAME OF THE PARTY		The second second	4-1-1-1-1
		E COUNTY AND	TO THE PARTY OF	
and the state of t		-10		1000
			The state of the s	

.

Portsetsung:

eiche pactute Seite

	SALL SALL SALL SALL SALL SALL SALL SALL	国際の自己とき	0	Care but the course	WHITE COLUMN	A) chicago	
	Organizated des U	-	Keptelous	A 4 1 1 2 4			z zi
Unterbeteiligungen:	Kapitul	Anteil		Carlo Maria	2.410.00		開発型が
Picoderf c.C.m.b.H., Leverkusen		/4 200					
Geneinnützige Siedlungsbau-Genossen- schaft e.G.m.b.H., (Oberlar),				E 1554157	THEFT	-	
Bieglar-Troisdorf		V1 500		The same of the		7,000	
chemischer Erseugnisse, Troisdorf	300 000	/100%			10.00		100 P. Ac.
Dustav Genschow & Co. A.G., Berlin	4 000 000	, 38,8%	P. 200	THE WAY	1		W. J.
	(St.A.) 138 000	/100%					200
Hemburgische Benk von 1923 A.G.	(V.A.)		Marine St.		1049		11.0
Ham burg	120 000	0,836		34.54.65			
Troisdorf		1 646 -			- Contract		7.0
Kleinbahn A.G., Genthin	5 803 600	/ 0,56≴			(8)		
Köln-Rottweil A.G., Berlin	1 000 000	/ 50%		12			100
Tenstfaden-Gesellschaft c.b.E.,	200 000	· 50%					111000
Rupferhutte Ertiel, Bieber & Co.,	250 000	, 8%					158
Lindener Zündhütchen- u.Fatronen-	120 000	1100%	# S j Se		TO STAN	200	
Miedsiankit G.m.b.H., 1.L., Nassau	400 000	15%	Sec. No.			THE WORLD	
Patronen-, Zündbütchen- u. Ketall- warenfabrik A.G., vorm. Sellier &		~		W- 300	The state of		
Bellot, Schönebeck/200c	1 200 000	7 60%	1.			120	
Pfelsische Pulversabriken St. Ing- bert G.m.b.H., St. Ingbert	100 000	J 65≸	Raidymont	again do	San T	dien	- 100 00
Rheinisch-Westfalische Sprengstoff- Actien-Gesellschaft, Nürnberg	100 000	1100%	1 . Horman	- Same	7	ALCOHOL: TOTAL	
Rheinische Gummi- u. Celluloid- Fabrik, Kannheim-Neckarau	1 000 000	60%				-1/2	OU STATE
Rheinisches Spritzgusswerk G.m.b.H.	100 000	100%	30		and the first	A 165 250	1
Rheimetall-Borolg ave., Berlin-	128 (289) 288	administration (7 2-18	100.59	
Rheinmetall-Solo Vertriebs-G.s.b.H.,	-50, coc -oc	Mindernott					1
Derlin	50 000	1415		The state of	Hara Nath Ball		
Saarpfülzische Heinstatte G.m.b.H., Saarbrücken	X STATE OF	250	The state of	TO DESCRIPTION OF	T TENE		
Selve-Kronbiegel-Dormbeim A.O.,	000 000		2.535	Contract of the last of the la	agrilled.	100	1000
Somerda Sprangetoff a. Protesta. Februare	900 000	172,33		125	4	and the	
votes bounded to begree Copebally	80 000	1000	100	と、上の記述的地	ATT TO SHARE	Start work	
STATE OF STA	40 000	1694	- 100 200 200	A MACHINES THE	经国际股份	A MELLEN -	600 Zig

				0	1539	
LM. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom, Antell	
	Rochester (N.Y.) 343 States Street	lhoto- u. Filmfabrik	22 543 318	American I.U.	pr.sh c.sh. 10 000.	
32	Verwaltung Kaln-Brugnufeld Rupenerntr. 124	heratellun um Vertriel von Djezislejritaguennaschinen und Sjeitegungserkzeugen	100 000-	D.A.G.	NA 100 000	- 100
1	P.Eistell Feiver w. Lyrote unt- the February Silvernutte(Ann.) 3.m.b.n., 3thfreren Verwaltung: Silvernutte (Ann. t) ther Sernrode (Harr)	derstel und von Sprangstoffen R. pareteine, Artikeln sowie Signalnisteln	500 000	D.A.J. **Interment) Wasag Lignary Screens reparen	HE 390 000.	- 50
	Interbete iligungen. Annattione kom toff Freeden Forkaufsgemein mait ferote ini- scher Fahriken J.m.D.H., Berlig	Kirital Antell				
		Detriet einer Kleinbunn und eines überjanderrker Löwinbetrieb runt	2.740.000	Riebeck (Kto. Wertpapiere	- Yesk, 800	-
	mate/s.	or has comment of the council fluid		1.0.	HM100	
254	Sieveria telescon es controloción de la controloció		The Good	309 52 (I.O.(Kbneortial) Degumes	376 035 370 835	34,69 - 31,004
	Maria San Maria San San San San San San San San San Sa					

5)2						52	
Lid. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom, Antell	9/4	
THE RESERVE TO A STATE OF THE PARTY OF THE P		Vertriet von Atrkali und ander	6 000	1.6.	PN 1 500.	25	
12	rankfurt a.M. (Elpro) Feuerbachstr. 50	elektrochesisches Produkten		Chemische Fabrik Buckau, Ammendorf/Saulkreis	750.	12,5	
				Chemisone Fabrik von Heyd A.G., Drenden-Radebeul Seinderford A. Berten	750.	12,5	
				Terteroge in Beating deburg	750.	- 12,5	
				Feldmuhle, Fapter- u. Zel stoffserke A.S., Stettin	750.	12,5	
5. 8				Smirber, werk Neustassfurt u. Teilnehmer K.G., Bitterfeld	750.	12,5	
				Verein f. chemische und metallurgische Froduktion Aussig	750.	12,5	
	Elektrochemische Werke Brem wi	Carbidwerk	300 000	Wacker	RL 75 000.	- 25	
	G.m.b.H., Munchen Frinzregentenstr. 20	(Betrieb ruht)		eigene anteile	225 000.	Printer Charles and Charles	
					245100		
257	Elektroso.melzwerk Kempten A.J.,	Elektrocchmelzwerk	575 000-	Wacker	RX 573 000	99.65	
	Verwaltung. <u>Minonen</u> 13 Prinaregentenetr.16		1.2	Allgauer Überlandwerk G.m.b.H., Kempten	PART 2 000+	The factor of	
258	Elite-Grundstücks-G.m.b.H.,	Verwertung und Verwaltung von	✓100 000	1.0.	RM , /64 500.	64.51/	
	enita NY Meusthat.K.ronstr.9/10	Nausern in Berlin	Translation .	Bayerische Stickstoff-Wer		THE PLAN	
				D.A.Y.Y.	17 000.		
	sesson 945 Seiter & C. a.g. wien					Pacino di	
	1935 - 944 Sales I G a q. wien	Heratelium, van Wunition,	2 000 000	Cotorr. Dynamit Mobel 4.0			
	Snorofold (ElederSetepr.) Fost Loobersdorf	Messing, reluctacialles um.		Mistenberger Datronon-,	5-0. 750 aaa		
	hip intelle an die Johr Bühler a Bo.A.C., Fion verhauft.			hors (among through the	750.000	12,0	
				o your and a		122	
				The Confederate			
	A particular to the boat of sold ments of						

	Memo and Sitz for Dosellecheft	Gegenstand des Vetersehmens	Constitution of the last			etras
¥360	Street Control	Torrelius, res Schutgrechten	3 000 000	M. Bounest & Cin., Samel	-	
	Interbate()(<u>Hungen:</u> Prounkehlen-Produkte-A.G., Berlin- Semerkachaft Heite, Cotha International Sugar à Alcohol Co., Sd., London	## 150 000:- 50% ### 1 000:- 75,9%				
	why, Berlin	RM 400 000;- 84,75%				
	rste Ruminische Sprengstoff- esellschaft, Buknrest iehe: Prima societate Romans de Explosivi, Buknrest					
H	amburg 8 tillhornerdamm 10	Einkauf der Schwefelkiese für die Kommanditisten der Kupfer hütte Ertel, Bieber i Co., Ha burg mosie Vertrieb der aus d Verarbeitung der Albrünge bei der Kupfernütte infallengen Erzeugnlane			125 000. 125 000. 125 000.	25 25 25
	nterbeteiligung: upferhütte Ertel, Bieber - Do., Hom burg	<u>Ropital</u> <u>Anteil</u> RM 250 000 66%				
262 3	regeralisablet sur Brechliesaung	Freuntiessum, van Strutteren-	3 000 000-	1.0.	EN 1.000.000	33 144
0.000		tailerslagerstatten	25%)	metuligenelleone ft	The property of the second sec	13.20
184	Prila - 35 Matrice - 3		1 6	"Sach sleben"	200 000	6 2/3
14	- France de Monda			Atle. Blektriettite Co-	200 000	6-2/3
	70 m 20		*	perturbe Edulatenlasta n.G./ Erefeld	200 000	6 0/5
				Bergwerkegesellschaft Georg von Giesen'es Erben Brenlau	200 000	40%
1				Friedr. Krupp Av0., Bosen Siemens & Heleke Av0., Ber	200 000	等相对与 。此
				Siemens-Schuckertwerke A. Berlin Versinigte Deutsche Metal	-200-000	10/3
W 414 DW				porke A.G., Frankfurt arg.	300 000	1

(4)

5/1	10000000000000000000000000000000000000		THE RESERVE	200	983	199	
Lfd. Nr.	Name und Sfiz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Geselleshafte Kepital	Geselled after	(- 1/4		
H	amburg-Altons	An- und Verkauf von Resig, Öl. Senf u. verwandten Artikeln	20000 inber. 50#)	John. Oswaldowski A.G., H Altona			LOG!
264	esigskure-Gesellschaft m.b.H., rankfurt a.K. ermann Göring-Ufer 56	Essignare-Syndikat	√60 000	I.O. Degussa Wacker	704 .	719 400 30 000 9 700	50
	Sthyl G.m.b.H., Berlin NW 7 Unter den sinden 24	Herstellung und Vertrieb von Tetraetnylblei und hthyl-Fluis sowie anderen Antiklopfnittels	2 400 000-	Rerseburg Bohyl Esport Corp., Lid, Company	1.30	1 200 000	ACCUSED BY
The second second second	European Gas & Electric Co., New York	Jus- u. Elektrizitatafirmu	1 000 000	Bayer. Stickstoff-Werke	¥	25 000.	2,5
	Experiencias Insustriales S.A., Madrid	Waffen und kunition	2 000 000	D.A.G.	Pes.	200 000-	10
/j 268 1	Explosits Luxite, S.A.E.L., Kockelscheuer Verwaltung: Luxenburg Fistz Joseph II n.3-5	Herstellung und Vertrieb von Sienerheitssprengstoffen	.fr:: 500 000	D.A.G. Foudrerie de luxembourg S.A., Luxembourg	L.fra.	250 000	100
/ 269	Explosives Industries Ltd.,	Verkeufsgesellschaft der D.A.	io 000	D.A.G. I.C.I. Du Font	} 300	- 133 J133	257
,							
							200

· 1.14年至1950年,1.15年至1950年,中国共享的1950年,11日日1950年

	Note and Sile	別ないまで 大一世の出生	Qualitabella-	200 文型與經濟	A	night gr	
西斯特	der Genedischeft	Constant de Velicobern	Kapital salvasa		S. Principal		
nable Markles	de introduir fronts Franci	T-Range 11 de brûk		I.e.(800. Torque tite)			- C. A.
Baros	cacion Macional de Colorante closivos S.A. (Pence) clona a de Cataluna 102 bis pral	Pabrikation won Farbetoffen und Swischenprodukten zur Parb stoff- und Sprengstoff-Fabrika tion (Pacht- und Betriebsüberlassun vertrag mit "Plix")	. 2 000 000 1-	penische Gruppe	an.)Pes.	1 750 000- 1 750 000- 5 500 000-	25 54
G-m-b	* Stone John Sur of because the Stohe Stohe	Herstellung pharmassutiecher u	V. 30 000	Chescen Union A. 4.7 Tit	_ m	- 1	-
88161	80000-10-						
A.u.,	n- uni Chemikalien-Handels- *Athanil*, A.G., Inilotheis 17	Parben- und Chemikalien-Verkou	. 1 000 000.	-I.U. (Konsortish) (Kto. KorrKto.)	Dr.	1 000 000.=	706
	co lida., e Jineiro ao Bento No. 22 1º	Fharma-Verkauf	ira. 30 000.	-I.J.(Konsortial)	Stire.		100
Farmu	Platense S.d.r.1.,	Vertrieb von phurm. Irsparaten	T/n 7100 000	I.G. (Konmortial)	W R	30 000 -	100
Car	0c1100 405/99			Caldwill Company has		50 000	50
Verna.	nois J.r.b.H., ngen Itung: Berlin 80 36 Lohnühlenstr. 65/67	Aufbereitung von Holz für Zell- stoffherstellung	/ 200 000.	1.0.		√200 000. -	100
asehe:	olzfabrik Goldtach G.m.b.H., ffenburg [tung: Goldbach(Mainfranken)	Schulholz; Sagereibetrieb	√500 000.	1.0.		-500 000	7
- 20	Ster Bedeffenting	THE WAR WAR HOLD	100	THE RESERVE	No.	173.2	

56							
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschofts- Kepital	GHeakefter	*		
1278,	Ferrozilicium-Gesellschaft m.b.H.,	Verkaufsbürd des international Ferrosilicium-Syndikates	35 900	Knapsack Wacker	A7.	174-4-014	90 57
	sien Eegelganne 13		1 Ves.4	Bosnische Slektricitäts-	1		
	. May Bur View			A.G., Jajce Carbidnerk Doutsch Natrei	13	1384-2-016	1000
	5 C 5 C 5 C 5 C 5 C 5 C 5 C 5 C 5 C 5 C			A.G., Wien	6	1384 e 0161-	3,46-34
				Continentale Genellechaft	4	690 2 036	
				Stickstoff-Werke A.G., Rus	the .	690 1 0361	A STREET, CONTRACTOR
						10000	43/
270	Finnish Chemicals C/Y,	Chlore.ektrolysefabrik	/24 000 000	1.0. (Pak	- 000 000	36 ET
	Letal	(Herstellung und Verkauf v. kts natron u. Calor)	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1.0.1.		8 000 000	TO SECURE OF THE PARTY OF THE P
	(Gemeinde Keikys)			Solvay & Cie., Brissel		8 000 000	33 1/3
	Comment of the Commen	and the proof of					1,98
280	Porcersteater Kalk- und Cementkalk- werke Schenk & Vogel J.m.b.n.,	kalk- inn Kementwerk	415 000	Deutsche Grube A.G.,	RM	800,-	1,50
- 1	angdeburg				100	VI Santa	
	Hasnelbachetr.1		12			1.17.00	V129/
281		Herstellung und Vermaus von-	- 50 000 000v-	p.0.	Ha	1 185 000:-	5,62-
	Köln e. Rh.			Pord Motor Co. Ltd., Lon-		12 000 000	60
2 1	Vermeltung: Küln-Hichi Henry Fordetr.		##				3.50
	Unterbeteiligung:	Kupital Anteil			4		12705
d	credit A.J. für rorafahrzeuge.	ML 2 000 000 100%					1 4
	Koin-sien.	100	Ly			1519 000.	40.00
/ 000	rankische Weiheunig- und Kunner-	Fabrikation von Easig und Wein	1 000 000		RK	301 800.	- 70,284
7 282	venfabriken G.m. O.H.,	trand		Degussa		356 606	35,66
	Schweinfurt			Wacker Lonza Blektrizitätswerke	8 3	160 800.	- 16,08
			*	u. Chemische Fabriken		160 800	16,08
	Conserve the			A.G., Basel		100000000000000000000000000000000000000	2 3
					1		1
	Kenny factor Band, Come por 8			The Part of The State	1	TOTAL PROPERTY.	- C
	of the same		- 1835 L	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	100	SPECIA	Alexander of
. 3		Ange-inc	Section 1		20		
100	AND THE RESERVE OF THE PARTY OF		Company of the Compan	The state of the s	Wells Fill	STATE WHALL	

3 3 5 5 5 5 T

seed with

The T

REVENUE PROPERTY

57	A PROPERTY OF THE PARTY OF THE			Nation (#C		
	Hamit and Bits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Geselfschafts- Kapital	Goodlocksflar		
Fr	CONTROL OF STAN	Hauserverwaltung in Berlin (techn. Verwaltung der Hauser durch des Bauburo der I.G. in Berlin)		Deutsche Länderbank	RM	unbakanas
Ber	rlin NW 7 ter den Linden 82	wrundstücksversaltung	1 200 000-	Deutsche Länderbank	RM	1 100 000
22	Fulne & Co.,	Parben-Verkauf	. 15 000	I.J. (Konsortial)	21.	-15 000 100
32	Eredytown No.6					
	hoes emil	* *				
					4	
7						
					1	

/ 292 Semeinnützige Baugenossenson it severalfung von Kleinvonnunger . I.G. Dormagen

293 Demeinnützige Baugenossenschaft für das Amt Marl e.G.m.b.H.,

Earl i.W.

. (- 17 10 2 Kme m

400		· ·		The second secon	Indiana - American			
1		Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafte Kapital	Gosellashafter	134	ness Asset	201	
V 294	Gemeinnützige Letzenpreenschaft Wiesdorf e.G.B. b.H., Leverkusen-Kippersteg	*ohnungaberohafiung		D.A.O.	RK.	4 200		
/ 295	Gemeinndtzige Baugesellschaft für die Stadt Uerdingen a.Rh. G.m.b.H., <u>Uerdingen</u>	Bau unt Terraingenetischaft	= 120 000+-	1.0.	RN	18 240	15,27	
V 296,	Frankfurt a.NSriesheim Terk Griesheim	Aohmungsbeschaffung	-/200 000	I.G Gem. Wohnungsbauges.für Werksungehörige der I.G Frunkfurt m.K. m.b.H., Frunkfurt a.K.	RM	\$196 000 4 000	2	
	Gemeinnutzige Sigenheim J.m.b.H., <u>Leverkusen-I.J.Werk</u>	Eleinwohnungebau	100-000	I.G. Stadt Leverkusen	RK	67 200 12 600 74 /mg	9775	
	Gemeinnützige Siedlungsbau- Jenossenschaft e.J.m.b.H.(Cherlar) Sieglar-Troisdorf	Siedlungsgemelleomaft		D.A.G.	RM	1 500		
	Semeinultzige Jiedlungsgesellschuf Duirburger Lupferhitte m.b.H., Duisburg Reichsstr.46/48	Bau von Eleinwohnungen	50 000	Duisburger Kupferhütte, Duisburg	24	50 000	100	
	Semuinnützige Siedlungsgeseileens : Ivo. e.b.H., Ludwigensfen a. Hm. Friesenhelmarstr.38	New und Detremme von	100 000	Pensionskasse der Ange- stellten der I.G., bud- migshafen a.Rh.	-	500.	44 .	
	Gemeinnütrige biedlungegesellschaf Kalle m.b.H., Ziesbaden-Biehrich Rheinstr.44	Siedlungsgesellschaft	50 000	Ealle .	-	49 500	7	
3 4			1200000	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH	190	A COLUMN		

Ħ

001				
	Cognition des Unterstätungs	Contract.		
Josephan G.s. b.R., Leverkusen G.s. b.R., Leverkusen-Küppereter Reuenhof	ollschaf Kleinwohnungsbau	- 100 000 -	I.G. (Economical) Staat Leverton Georg Hölechur, len	
Ob Gemeinnützige Siedlungsges- Rheinisches Heim G.m.b.H., Bonn a. Rh. Beringetr. 1	ellschaft Siedlungsgesellschaft	1 525 000.	I.G.(Kombortiel)	
O4 deseinnütziger Benverein Bitterfeld e.G.m.b.H., Bitterfeld	Beugenos senschaft		I.G. (Konsortial)	
05 Committaiger Bauwerein Sartenstadt Halle/B. e.G.m. Valle/S. Festalossistr. 51	Baugesellschaft		Rio be ok	
Opladen e.G.m.b.H., Opladen	Baugenossenschaft		I.O. (ciasohl . Em-10 Kona.)	20
07 Gemeinnütziger Bauverein "Volkswohl" e.G.m.b.H., Sömmerda	Baugenossenschaft		Selve-Tranblegel-Dorota	D. SOURSER GOODS WOOD
Gemeinnütziger Kulturfilm- G.m.b.H., Berlin V25 Kluckstr.36	Vertrieb von Kulturfilmen	720 000	1.6. (Echnoris) Sciobsversinigum De smor lichtspieletel Fultur- s. Schoolin Sublice s.V., herita	
•				

ICA A	Name of Street, or other Designation of Street, or other Desig			
	Coperatory des Uniterativas	- Zanakan		12-30
Commission for the first from a		2 1000	roentrick-Film Born & Filler S.m.b.H., BWiller Famil Liebergns, Fileyro- martion, BWilherstorf	
309 Semblandteiger Fohnungebauverein everm.buller hitterfe7d	Paugenoss en sohis ft		!	
Januare) Werwaltung: New York 435 Hudson Street	Herstellung von Farben und che- nischen Frodukten	25.1.1.40.1.40.1.20.1.20.1.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.20.	American 1.0.	0.14
Vinthrep Chemical Co., Inc. (Del.) Vinthrep Chemical Co., Inc. (Alb.)	B sh. 1 250. 1006 B sh. 1 250 1006			
# 311 Seneral Dyestuff Corporation, Sew York # 135 Rudson Street ## 25 Rudson Street	Distributors von Parbetoffen	1 000 000 (autor.) egeb. 602 000	I.G.(Eonsortial)	
712 Pendepensohaftsbank Trickee 10,a-b-Rey Triobee	Pankuntarashasa		A.O., File Litherson fuhri hi	
Derlin SV 68	Pabrikation von Jagd- u. Sport- munition (Interessengemeinschaf vertrag mit der D.A.G.)	138 000 (Y.A.) und swar:		35 cm
Unterbateiligungen miehe ngohute Beite		3 18 000a-		
		是大學		

LNL Nr.	Name und Bits' der Gesellschaft	Gegenetand des Unternehmens	Genetischerbe- Kepital		
(313)	(Gustav Genschow & Co. A-G.)	200 2012 20100	W. W 128	できまれる。	Section 2. 184 PROPERTY BASE
	Unterbeteiligungen:	Kapital Anteil			
	Carl Bauer & Co., Berlin	RN 391 751 100%			
100	Compania Geco Ltda., Santiago de Chile	enil.F.200 000 100%			
	Geco Compania Industrial y Comer- cial S.A., Buenos Aires	urg.1. 200 000 100%		The same of the sa	Tage .
1	Bustav Genschow & Co. G.m.b.H., Wier	6. 160-060:- 100%			2.3
	Hruby & Co., lederwarenistrik, Hachenburg	ta. 35 000 100≰/ -			
	RVS-Geco Kunitions genells chaft for	oc 25 000 · 100≰ ·			
1.1	Seciedade Geco Ltda., Rio de Janoi-	Reir 150 000 100%			-
1			106 666	Dustay Generation & Co. A.G.	RN -19664
0 (314)	Gustav Genachom & Co. J.m.h.li.,	Programmed in Jagdwaffen, Jag	160 000	Berlin	100
	Jewlinggasse 12-14	e enterture in 1		4	
· √315:	Seweintaft f Merfers hang	Holdinggesellschaft	1 000 000	Jacob 19 19	1 000 000 100
	Serlin W 9 Linketr. 25 (Paggerhaus)				
	Unterbeteiligungen:	Kapital Anteil	2.00	The Control of the Co	
1	Deutsche Sprengchemie G.m.b.H	RX 1 000 000 50%			- 30
/1	Westfalisch-Anhaltische Spreng- stoff-A.G., Chemische Frbriken (Wanag), Berlin	2€ 000 000 24,84\$			
11	Zünderwerke Ernst Brün A.G.,		SUPER THE STATE OF	是100mm以下,200mm	40000000000000000000000000000000000000
	Krefeld-linn	300 000 Majoritht			算合機
THE STATE OF				一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	建筑的
V316	a. Brasisbouto Comp.H., & Z.	Achitecourte mate des Borris	(abos356)	Control Comments	
Z. C. C. S.		Schutsrochte nach den Bergin- verfahren aus Tesesbeitung von	"学生"。		
	Berlin t. 0	Brounkshien, Mineraldien und		- WEST HOLD BY	A CONTRACTOR
Bank of B	THE PART OF THE PA		The second was a second	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
ASSESS OF STREET	Hit v. da Krie				
以	A STATE OF S	The state of the s	a second		
20 89					

Market Towns of the Control of the C	CHEROM REPORT			A PARTY OF THE PROPERTY OF		
Life. Nr. der Gesellenhalt	Gegenstand des Unternehmens	Genelleshafte- Kapital	Gosellachafter			
317 Jesellecheft für Lenderkultur J.m.h.H., iulie, S. 3 Jerseburgeretr.155/157	Versaltung und Pewirtson ftung von lundw. Gütern der 1.3. sowi ihren namertenenden Jesellbahn	175 000	Merneturg	No. 375-000,4		
Landwirtschaftlicher Ein- und Ver- kaufsverein e.G.m.b.H., Templin	Karital Anteil			****		
P. V. Lochow-Fetkus G.m.b.H., Berlin	1 630 300		1 - 147 - 14 145°C		The state of the s	
olkereigenessen ensit Templin			The state of			
518 Geschischeft f. Teerstrassenbau E.b.H., Basen	Herstellung, Vortrieb und Einbau von Teerschotter	1 000 000	Ger.f.Teervermertung m.b.H., Duimburg-Meiderich	The state of the s		
- Let La France			Vereinigte utariwerke A.9 Düsselderf		460	
S19 Gesellschaft für Teerverwertung m.b.H., Duisburg-Keiderich	Teerverkertung	24000 1		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	-	
Adolf Spilker-Str. (9.			Vereinigte Stahlwerke A.G., Düsneldorf Bergbau-A.G., Lothringen, Boohus	7 100 100 35 .0 24 100 0,4	59/11	
Unterbeteiligungen:	Kupital Antei:		Harpener Bergbau-A.G., Dertmund			
A.G. für Steinkohleverflüneigung und Steinkohle Geredelung, Duisburg Chesisch-technische Gesellschaft m.b.H., Duisburg	ki 500 000 kajoritat	TATE STATE	marks to the Park	30.0		
Chemisone Verke Strenis J.m.b.H., Strenia	400 000 L Majoritat	and the				
Presswerk A.J. Land	151 000 Himmen It 1 000 000 445 7 500 000 1505	UTP COMM			2)	
Diudien- u. Verm Carus-1.m.b.H., Nilheim (fight	% coo 0,67	1976				
		1.00	STATE OF THE STATE			

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Georgestal Kapital	Guntalin.		
	Sesellschaft sit beschränkter Haftung zur Verwertung chemischer Erzeugnisse, Köln a.Rh. Verwaltung: Troisdorf Hez. Köln	Errichtung chemtechn. Anlagen Herstellung von chemirchen Fro- dukten		D.4.04		7
- L7	Dewerkschaft Admiral, Hörde 1.5.	Bergwerkstetrieb una Eokerei (ohne Betrieb)	xe 1 000	Sheinstahl	Curve 1 to a	
CONTRACTOR OF THE	Kerl-Huls	Verwaltung des Vermögens der früheren Gewerkschaft Auguste Victoria sowie Betrichsführung der Zeche auguste Victoria (Vertrug mit I.J.)	.xe /100	1.0.	Case /100	
3	Secretary Senter	Schwernpatgrute	200-	Sadhtlaten*		
	Severkschaft Bernhardsglück, Sitten (Ruhr) Suhrdelch 20	steinkonlenbergbau	400 000	theinstahl	N 170 W	
v326	berscheld b. Dillenburg	Schwerspatherghau (Setrieb liegt still)		T.G.		
ľ	fermaltungs <u>Meggen</u> (lenne):. T.	•	1000	trains the same		
SECTION AND ADDRESS.	Sewerkschaft Diergardt-Mevissen I, Rheinhausen(Niederrh.)	a te inkohlenbergbau	ixe 1 000	1.0.(Kto. Vertpapiere)	to vin	200
16	Interbeteiligung: Cohlenhandelsgesellschaft West-	Kopitul Anteil		to desire	The state of	*
1	falia, Tiesetronk, Lonulte & Co.,	id. 1 995 523 0,43%	4			
a in			100			
Val			The name			

Name and Sitz	Oeee		6
der Goodflachaft	Gegenstand des Unternahmens		
Ocerekschaft Fluor, Jotha Vermaltung: Industrial	Tan .	1 000 Senden S. Sender S.	
Secure stratage & hear of most Plants	Marca .	friber; Felf Setter, Ludylgatered a. Th.	
Bork Ers. Ludinghausen	Bergwerksbetrieb und Kokerei duxe (ohne Betrieb)	100 Rheinstehl	
Gewerkenhaft Morgenglück, Essen Arenberghaus	Verwaltung der Grundstücke taxe und Porste. Jewinnung von Versatssand	21/100 1.0.	
21. V 39 and the Sorks	Continuing von Fluospat u. Fluor	100 First Pleateness Con-	
Verwaltung: Valle/S Heresburgersty 1	55/157	1.0	
Unterbeteiligungen: Gewertschaft Pluor, Sethe-	Enpital Anteil		
Plustyong rates Vierbilly, Sec	24 10 000 124		
Gewerkschaft "Proserpina" Celle (Nenn.) Hindenburgetr.29/30-	Erdölgesellschaft, Trägerin der Gerechtpame f. Gew. "Bidonie Betrieb von Erdölbohr-u.Gewinnungsanlagen betriebeführung durch die Gewerknohaft Elwerath; Bannover)	1 000 Destache Gasolin A.G., Euro Berlin-Charlottenburg Bewerkschaft Elmerath, Hannover Dr. Melamid Dr. Grötninger	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft			Kapital	-		7
Ce11	rkschaft "Sidonie" e (Hann.) enburgetr.29/30:	Erdolgesellschaft (Betriebsfihrung durch die Jewerkschaft Liserath, la nover	axe	1 000	Beutsche Gasolin A.G., Berlin-Charlottenburg Gew. Elwerath, Hannover Dr. Melamid Dr. Grötzinger	150 250 150	
Marl	rkechaft Stein V, -Huls Fecklinghissen	Steinköhlenborgwerk (Ausbeutung des Blei- Zink- vorkonnens der Jew-Auguste Victoria)	2	- 100	r.o.	200 / 100 m	No.
		Unnufseschlüssenes Feld		*	The same		
Marl	rkschaft Stein VII, -Hüls Controphicutes	ut:::lenter;werk (unnut;e:::lossener Feld)	lixe	100	1.0.	tuxe 100	
Marl	rkschaft otein IX, -Huls Packingtiusen	de /g1.	lixe	100	1.0.	Kure /100 1	
	rkschuft Stein X, -Hulm endlingborsen	de gl.	bxe	- 100	1.6.	Kuxe 400	
Verm	rkschaft Vereinigung, sig altung: Halle/S. Ver eburgeretr. 155, 157	Erechtiensung und entersuchung von wolfremitiegerstatten	exe Pa	100 ***********************************	1.0. Stores 4.0. Borlingio	(200 to 600) 33	
/340 Gewe		Repfortance to the contract to		1-000	Even- Die restlichen 241 Kuxe mind kadumiert uveteben der Gemerkschaft- auf Ter		· ·
Maral	Mode immort Sodafutrikgelan- K.L., erg-Som	Instantial tung von Anschluss-		25 000	Deutsche Janolin A.G., Berlin-Charlottenburg	2 500,-	

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand de	s Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Constant after	
P	G.M.C.* La Générale des hatières olorantes, Froduits Jhimiques et harmaceutiques, Société Coopéra- ive,	Handel mit Farbs pauspapier	toffen und Lie	fre. 1 000 000	Enatschappij voor Industr en Handelsbelangen, Anster dam gleichseitig Optionsracht	3
P 6	b Avenue lu Fort				auf:	500 00
343 8	duard Greutert & Cie.,			- III	La participation of the same of	
	asel	Bankgel chilft		irs	In befreunde tem	al real
U	nterbeteiligungen:	.Kapital	Anteil			A THE STATE OF THE
-	.S. Norsk Stanl, Oslo	n.Kr. 418 000 (St.A.)	10, 19%		Santa Maria	The second
-	ayerisene Stickstoff Jorke A.J.,	HI 17 BO2 O	24,000			1450 mg 110 mg
	eutsche Braunkohlen a.J., berlin	50 000	99,94%	and the said		
	eutsche Länderbank A.G., Berlin	16 000 000	unbekannt		PERSONAL PROPERTY OF LAND	A CONTRACTOR OF STREET
131	rdol- u. Kohle-Verwertung A.G., erlin	3 000 000	-244			. 14
(4)	nternationale Jesellschaft für Henische Unternehmungen A.G., asel	nfrg.				
		40 000 000 (V.A.) 250 000 000 (St.A.)	untekannt			
2f .	V.Chemo Ematschappij voor Che-	nel.		The state of the state of		
		St.A.) 100 000	unbekunnt	Sugar Service	A POLICE OF THE PARTY OF THE PA	
01	mon Werke A.G., Fern	tiri.		11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11. 11.	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	
11 64		. 600 000	100%			The state of
1.	Inlesieone Kohlen- u. Ton-A.G., L., Berlin	RN 400 000.	15,25≴		99	RADING PARTY
1.0	TAGALS-YERRESES.	Vertrieb der von gestellten Autoge and Edelgase	der 1.5. her- nerzeugnisse	×10 000.	-1.0.	M - 10 000
	rwaltung: Prankfurt u.MGries-	and Parisane				
		W. Carlotte				The state of the s
1 30				Land on		and the same

難論為	PROPERTY AND A SECOND	55 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 · 10 ·	A CALL	THE RESERVE OF THE PARTY OF THE				
*	Name und Sitz der Gesellschaft	Organizated des Unternahmens	Gosellschafts- Kapital	Occaliantation 1				
	efeuerung G.m.biH., zia C 1 platz 11/12	Vertrieb von Grudekoke	30 000	Riebeck Grube Leopold A.G., Bitterfeld	3 000 m			
saho	ekokevertrieb der A.Riebecki - Montanwerke 9.5.5.2.,172., 5/3.	Vertrieb von Jrudekoku	u 26 800 1-	Alebeck	E75.00			
	o-Werke A.J., irg 11 brucke :	Herateliung und Bearbeitung von Düngemitteln imt Chemizalien	5 600 000	Wasag (einschl. Beteiligung firmen)	m moreovate			
/ - Kupfe	rhutte Ertel, Bieber & Co., 'Hamburg enbarger Chemische Pabrik A.	<u>Kriital Anteil</u> RM 250 000 10≸	27.3					
Orani	enburg	Heratellung und Vertrieb von	→ 30 000 -	1.0.(Etc. Fortpaptore)				
Palde	110 mag	June1waron			The American Charles St.			
			1864					
+ - 2								

Nome and Sitz	Oppositional des Uniformehmens	Occalinatelle- Kopitel		
Magazana Echlenhandelegosett- Shaft-sabaliry Mishaten Shinhofering 15/16	Beblennerde)	¥		
Hallesone Salswerke und Chemische Fabrikes Emibe, A.G., Cal be a.E.	Cewinnung und Verwertung von Kalkmalzen	2 92 5 000.	Rio back (200. Vert pegity)	
Hallescher Verkaufaverein für Ziegelfabrikate Atd., Holle/S. Königestr. 4	Anund Verkauf von Ziegel- fabrikaten	100 000.	1, 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
Hamburgische Benk von 1923 A.C.		# 2 000 000. htervon: 120 000. vol1 einber.) 1 880 000. tu 25% einber.)	D.A.G.	
Fandelsgesellschaft Auguste Victoria, Mari-Hule (OHO)	Einkaufsgesellschaft für die Zeche Auguste Victoria	•	r.•.	
SET CHECKER OF THE SET	Jebaudeverwaltung	100	Welff & Co. E.G.s.A., Walerode Lindener Zündhütohen- &. Petromenfabrik A.G., Troisdorf	360
Havere Hastel-Mantschappij	Parbenianiel, Starmhaus der britig Filielen	11. 1 000 000 inbes. 500 000	1.0. bowlest Opedonous Condenses Con	27
the course of some	2-42			

id. Ir.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellechefts- Kapital	Georgia de Maria	
-10	Heerdt-Lingler J.m.b.H., Frankfurt a.k. (Heli) Steinweg 9	Bekämpfung tierischer uns pflam licher Schädlinge; Handel mit Entwesungsmitteln		Degesch eigene Anteile	25 500. 24 mm/s
	Unterbeteiligungen:	Kopitul Anteil	- 1 Page 1783	THE RESERVE TO SERVE THE RESERVE THE RESER	A PARTY NAMED IN
	Heerdt-Lingler, Kairo	a.s . 50%	1000		200
	The London Funigation Co. itd., London	1 1 000 20%	GALOCHEROS	and the same of th	HELINGS CHAIN TO SEE
11	Zyklon Gazipari és Koreskedolni.	tanta di mare		《中国政治》	
	Budsrest	Fenge 45 coc 47,5≸	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		Controlled to Control
1			1 (30/12)	to the state of th	学师与图像公司的
357	Heerdt-Lingler,	Bekümpfung tierischer und pflam licher Behüdlinge; Handel mit		Heerdt-Lingler G.m.b.H.,	50.00
	Kairo .	Satwenung mmittels		Deges ch .	5.74+ 16.15 A 2.54
1	(OHG) 141		100	60, 300, 50	
	mare es				《中华》
	Hercules Powder Company,	Herstellung and Verkauf von nochexplosiven Sprengstoffen	t.sh.20 000 000	I.G. (Kto. Wertpapiere)	97.eh. 11
	Verwaltung: Wilmington (Delt.) Delaware Trust Buildin	u. Sportmunition	11 424 100	CONTRACTOR OF THE PROPERTY OF	marage 52.
	Delaware Trust Buildin		legeb. 606 234)	I.G. (Kto. Wertpapiere)	4 376
	1 200 200		2	Du Pont	mangebl.
359	Heydtkontor G.m.b.H.,	Bankgesonaft, Handel in Werten	12 400 000	Deutsche Länderbank	2X . 400 000 100
200	Berlin NW 7	kolonialer Unternehmungen			MAN SHOULD BE WANTED
	Unter den Linden 82 Hesterden Zinten : s Nachtrag	360 300			
			A CONTRACTOR	The second second	The second second
360	Hisg-Verein Horzver tonlungs- Industrie G.m.b.H.,	Fortiumrung der Betriebe der fruheren Rolz-Verkonlungs-In-	500 000	Deguna	500 000 100
	Frankfurt a.K.	dustrie A.G. u. des Vereins f. chem. Industrie A.G. gehörenden		LI PARTITION	AND THE PARTY OF T
1	Weissfrauenstr.7/11	Werke	-	The grant was a second	- NOTE OF
	Unterbeteiligung:	Karital Antell		199	
	Carbonit prima societate anonima pentru Patricaria carbunuelui, aktiv,Bukarest	Lei 2 000 000 19,2%	ALC: U		To the same
1	John. Dawa ldowski . A.G Har Lurg-	HX 200 000 27,1%		WHITE STREET,	
	A tona Hippodrbn A.J.	Forderung des Reit- und Pahr-	24 000	1.0.	
11000		aporta			
	Frankfurt a.M.			48 7	网络
		ner and a second		一种人工会议的	1000 mm - 400 年 数 3
2			The state of the s	TO THE SHAPE OF THE STATE OF	

THE RESERVE OF THE PARTY OF THE

Ā					Charles of the Control of the Contro
Lid. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Goodleshefts- Kapitel		Action 28 of Company and the
1	Welkenseide G.m.b.H., i.L., Euspertal-Barmen Heckinghauserstr.263 Unterbeteiligung: Hotelbau-A.G., TBarmen	Heretellung von Kupferoxyd- anmoniak-Kunstseide (Betrieb liegt still) Kapital Anteil RM 150 000 1.45	3 000 000	1.0. 1.2.Semberg A.O., 5,-Char- bernen	
	Hoffmann & Engelmann A.G., Neustadt a.d.W. Telstrasse	Herstellung und Vertrieb von Fapieren jeder Art	obligationes:	Geog Engelmann M. Theodor Hoffmann, Souther Malle Hoffmann & Engelmann A.S., Youstadt	
v	Unterteteiligung: Hotel-Betriebsgesellschaft, Heustudt a.d.W.	Kapital Antell		Mitglieder der Familien Hoffmann u. Engelmann	
M.	Holzkohlen-Verkaufsstelle J.m.b.H. <u>Frunkfurt a.W.</u> Weissfrauenstr.7/11 Homburg Tharma Ltd., London	Pharma-Verkauf	THE STREET SA	Deguisa	
ALL RECORDS	Hotel - A.G., Wuppertnl-Barmen Wertstr.7/9.	Notelbaugesellsen, ft	150 000	Hölkenseide O.m.b.H.,i.L.	2.100
15,100,000	Hotel-Betriebsgenellschaft, Neustudt a.d.l.	Hotelbetrieb		Hoffmann & Engelmann A.O.	电影影响
	Hruby & Co., Leterwarenfatrik,	Lederwarenfabrik	35 000.	- Quetav Geneches & Co. A.9 Berlin	35 000 m
W			A PRIMITE TO		

	Name and Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Georgeologie Kapital	-	
Dusselde Dusselde	oment-Verband G.m.b.H. oxi tr. 50	, An- und Verkauf von Hochofen- zement	1 /100 000	1.0.	
CHARLES AND ADMINISTRATION OF THE PARTY OF T	Jorlin, k th Avenue : Patent Research)	Patent-Law-Firma	5 000	1.0.(Xons.)	-
Laschy i	rerke Islitz A.G., Por Stettin ft: Barlin NW 7 Dorotheenstr 35	Heretellun, und Vertrieb von Treibatoffen u. anderen Frodukt aus Kineralöl, Kohle usw.	1 00 000 000	persons Care 6	(3)
MARKET MARKET AND A STREET	1-G., Indesignation	- Rodinary Some or Bearing		Bankhaus Delbrück, Schie ler & Co., Berlin	
Hydro-Er	ngineering & Chemical	Co., Fraktische Verwertung der techn. Erfahrungen auf dem Ge- tiste der Hydrierung in USA		Standard I.G. Co., New Yo	
New York	tents Co.,	Kaufm. Verwertungsgemeilsensft für Hydrierpatente in USA	The second secon	Standard I.3. Co., New Y in Ubrigen der Ubbreione de Teil der Slindustrie USA	Control of the Contro
*					
G.					

.

AND PASSESSED INC.

de la

I.G.Dyestuffs Ltd., Manchester 3 14, Bridge Street 1375 Lecta V	Parben-Verkauf Pharma-Verkauf Pharma-Verkauf	inben. 755) 200 - I.G. (Konsort)	
375 Heleingfor Alekennerfinkstu 7 A 376 Heleingfor Alekennerfinkstu 7 A 376 Heleingfor Alekennerfinkstu 7 A 377 Heleingfor Alekennerfinkstu 7 A Stockholm Horrlandsgatan 18	Pharma-Verkauf	.Kr 15 000 I.G.(Konsort)	al)
376 Igefa Svenske A/B., Stockholm Norrlandsgatan 18			al)
Stockholm Worrlandsgatan 18			al)
	Fharma-Verkauf	173 50 000. I.G. (Konsorti	"村村的 是一个
			al)
Zürich Löwenstr. 3, "Sihlporte"		100 0001.0.	94.4
Berlin NW 7 Dorotheenstr.35 (Loeweha	und aus dem Gebiet der	ol mach	
379 Indanthren Company Ltd.,	Nunt elfirma	20 000. I.G. (Konsort)	al) spe. 20 to
Bombay Havero House Graham Hoad, Bulleri Est	ate		
Indunthren-Haus Johannes J.m.b.H., Berlin # 8	Verkauf indenthrenfarb	ger Ware 1	.85 Xons.) XX /125 000
Lelpzigeretr.8, Ecke #1.		/125 0001.0.	RN 2000
Frankfurt a.M. Kaiserser. 19	der 1.3.	gor Jares 7 125 Cool	
			Technology and Automatical

Witness.

74			-	lesslechaffe-			
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	=	Kapital	•		
1		Verkauf indanthrenfarbiger Waren der 1.G.		/125 000	1.0.	A CONTRACTOR	
1 1	ndanthren-Haus Köln G.m.b.H., Sln a. Rh.		n	/100 000.	z.o.		√100 ĕ
1	Inden thren-Haus Leipzig 3.m.b.H., eipzig C1 -Lastoneotr.25 Remourning 13		1	€100 000	I.G.(einechl.0, 7 Kone.)		/100 0
V 385	ndanthren-daus Ednohen J.z.b.H., Unchen 2 K arlenplatz 21			/ 100 000	1.0.		100 0
J Is	ndanthren-Haus Stuttgart G.m.t.H., tuttgart 1 Snigstr. 49			-100 000	T.G.		~100 Q
1	ndanthren-Haus Wien G.m.b.H., ien VI Grighilferstr.71/73	ene Promie man	84 16.	1200 000 -	r.o.	73	/ko .
388)	Industrie-Lenrwerkstatt e.G.m.b.H.	Lehrwerkstätte			Kalle		
300	Instituto Benring de Ferapeutica	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharma-Gebiet)	e/n	/20 000	I.G. (Konsortial)	/-	
799	Instituto Benring de Terapeutica Experimentral Ltds.,	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharma-Gebiet)	200	- 50 000-	I.O. (Konwortiel)	98	
See.	Don Gerardo 42, 3°	12.50年10月1日 日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日本日			A PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TO	May !	

MER.

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unterschansen	- Comm		-	
392/	xperimental S.d.R.L	Durchführung wissenschaftliches Arbeiten (Pharma-Gebiet)	, Jes.	/50 000-	2.0. (Kennertini)	
1	Patents Co. Ltd., Vaduz Unterbeteiligung:	Werwertung der Heirierpatente aussernach USA und Deutschlands Kapital Anteil 1 000 000 90\$ (V.A.) 10 000 100\$ (St.A.)	ऽन्त्रि •	50 000-	Standard I.G. Dhell-Gruppe I.C.I.	marager) lick
1		Derwichung und Durchführung der internationalen Stickstoff- verträge			Korsk Hydro Bie C.I.A., Basel, besitst Optionsrecht) 5 Kitglieder des Boards besitzen je eine Aktie	
21	Ltd.,	Verwertung der ausserdeutschen Schutzrschte zur Verzuckerung w Vergarung von Holz nach Will- statter-Bergius	tervon:	NAME AND ADDRESS OF THE OWNER, WHEN PARTY AND ADDRESS OF THE PARTY AND	The British Distillers Co. Ltd., London	Sajorium
1	Stickstoff-Industrie A.G.,	Wahrung der gemeinsamen Inter- ensen der europ.Stickstoffprodu menten	120.12	000 000	I.G. (Konsortial) Stickstoff-Syndikat O.m.b.H., Berlin Bayer.Stickstoff-Werke A.G., Berlin in Ubrigen fast suntliche Stickstofferstuger beree	**************************************

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellechafter		
	Internationale Jesellschaft for Chemische Unterdehnungen & (Société Internationale pour entreprises maniques b.s. (I.S. Inesie) Basel 2 Tostian	Holding is transft	180 000 000 inbeg. 20%	Rheinstahl 1.3. hesitzt Optionsrecht auf Beteiligungen und Eine ten	10 425 000	
	Unterbetet	fr. 1 550 LL 100%				
	Durant & Huguenin A.G., Base. Kestsciappi) voor Industrik e., Handelstelangen, Amsterdan Borak Hydro-Elektrisk Kvaelstor- Litteselskab, Notoden, Oslo S.Y.Gheno Mij. voor Chem. Unternie- singen, Amsterdam	### . ### ### ### ### #### #### ########				
1	Technik und Pinanz a.J., Basel Perstisten a.G., Zürich Westi-war Gyren stoff-a.J., Oner. Fibriken (Wasur), berlin	10 000 000 Fairegebl. 10 000 25% 10 000 3000 10 000 3000 10 000 3000				
1.41	Internationales Kurht - 5 milks: miche Association Sent-le un Carbure je valotum, sont Office International du Carbure genf					

14	Name und Sitz der Gesellschaft	Gogonstand dos Unternebusoss		Kapital.	Confedent		源.
		Fabrikation von Sprengstoffen, Zünternuren u. Schwarzpulver	enető		A.G. Dynamit Sobel, Bratislave Covernor Lanfred seiss, Stahl-a. Retailwaren A.G., Budapes Ungar.sllg.Konlenbergban A.G., Budapest Salgo-Tarjaner Steinboble bergban A.G., Budapest Rimanurany Salgo Tarjaner Eisenwerks A.G., Budapest	120 000 227 000 227 000	2 2 E 2
					Einenwerks A.G., Budspest Ungar-Staat (Gratimaktien		10
	Untertateiligungen. Chemische Febrik des Graf Layon Batthary A.J., Budapest "Terramemis" Chemische Fabrik A.G Budapest	Repital Antell					
			Contract.				
1							26.26

ALC:

D. 173.40

Lfd. Nr	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Oppflischafter		
	0. Jonnest G.S.D.N., Heuments/S. Larkt /	Henne: -it Brennstoffen, Elebeck-Kerzen, Spenttion	er 180 000	Riebeck Bruno Otto, Namburg	226 0001- 54 0001-	70
1/	Friedrich Jesus vons. #1]kesprch G.r.b.H., Halle/S. Desesueratr.*C	London - t Pretunt (fen	50 000	Riebeck	RIL 50 000	100
- 7	Unterbeteilt und . Bauverein für Altinabhnungen e.J.m.b.H., halle, D.	<u> </u>				
4	Joint American Study Company Inc., James New York	Amarteitie von Srollprodukten	Thdesignated)	I.G. Standard Oil Development Co., (Delaware)	oh. 5	50
1	*Degrail* at testons * Belgrad Kreljevirg.	zorten-Verkauf	liner 5500 000.	I.J. (Konsortial)	Dinar -500 000.	1004
AND THE RESERVE OF THE PERSON NAMED IN	"Jugunil" H. Beet. K.d., Tagreb 62 Tvacinev Trg. brog.	Farrer-Versauf	tner - 500 000.	T.G. (Konsortial)	Dinar -500 000.	100 %
1890 CO. L. C. C. C.	*Šugefs* Jeorg Heines Hist K.d., Okonomi Japra Heines Hist K.d., Zagreb Freradoviceva Lica is	. Lucinia-Verkauf	thar \$50 000.	-I.G.(Konsortiml)	Dinar \$50 000.	100
, 406	Jugoslavenski berus Toved bl., Szeret Zagret Freradoviceva ulica 16	versont von Veterinür-Spezinli-	Star -3 000 000.	-I.G.(eineshl-Kone.)	Dinar Life >n	700
					13	

LNL Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Contact Kapital	- Constructive Con		新兴	
J	nterbeteiltgungen:	Erwerb und Betrieb von Bergwerk	35 000 000	Merseburg Dew.Nountarsfurt I und II Löderburg (Jew.Salabergmerk Neu- Stassfurt u.Salabergwerk Neu@tassfurt II)			×
3	ittelceut che Sprengstoffwerke, .m.b.H., Langelenein schwefel-J.m.b.f., Frankfurt n.k. schwefelnutriunm.t.m., Frankfurt n.k. Sulfat-Veminigung G.m.b.H.,	HE 420 000 10,68≰ %0 000 46,4≴ 20 000 25≰			1	1 1	AL
400 K	Frankfurt a.k. Saliwerke A.J., rag-Kolin	30 000 8,83 Kalibergaerk	4 000 000	Degunna	Ko.		15,1
	elketickstoff-Verkaufsgeselleene: b.H.; ien 1 chubertring 6	Verrouf von Kulkutickutoff .	.8. 20 000	Oarbidwerk Dewtsch-Matre A.G., Wien Stinkstoff-Warle A.G., Rus- Osterr. Dynasit Nobel A.G. Wien		9 000-	95
	Salkwerk Gelje G.s.b.s.,	Serinning von Kalk	1 200 000.	-stickstoff-Werks A.G., Rus	Dinar 1	200 000 .	- 100
10000	Columnia (Columnia) (C	Ym - metudubroom (lucathetriab)	1 25 000	Putabargar Kupfaybiltta, Putabarg Privator Kuri Speiser, Hofermible.	TN.	15 000	60
STATE OF STREET	Calle a Co., Mien III Kennweg 4	Herstellun, und Verkauf von Lichtpeutpapier	. 24 c∞.	Kalle (Konsortial)	7.7	34 5564 -	100
	tennweg 4			LOUIS AND A	-	0.00	75

A

Lfd. Name und Sifz Nr. der Gesellschaft	Gegenstand des Unternahmung	A section of	Control of the Contro	
O'411 Kalle & Co. Aktiengesellech ft, Siesbaden-Biebrich Sheinstr.44	derstellung und Vertrieb chemicaher Erreugnisse (Pachtvertrag und Dividenden- garantie-Vertrag mit der I.J.)			
Unterbeteiligungen: I. Korto: Beteiligungen	Empitol Antell			
wa.S.1c kopi, čele	n.tr. 3 600 50%			
Gemeinnutzige Lidalungegen.Kalle z.b.H., Wiesbauen-Liebrich Hloffmann & Engelmin A.V.	ck 2.6 cc. 495			
/ Hoffmann & Engels in A.v., seuntadt G.dr Obligationen	1 750 000 - 57,408			
jgovusako, Handelsgebeitscheft mrbdHr, Borlin Industrie-Lehrworkstatt e.G.E.b.H.	Live Cody - 15-5			
industrie-Lehrwerkstatt e.C.E.b.M. Mainz V Ozslii Gorp., hew York	EM 600 E 154 800 #359 1550 1			
Transparit-C.m.b.H. disshaded- Biebrich	NO 2001- 6964			
	70 MO 296			
6. P. Conture Composition				
talle i Co., alen	SIN. SE OUT.			
The Athleta Strictle / Destail Scott Strictle				
One 144 Opens Indicate Color	an I to built the second			

Harman Harman Carring						
414 Karbid-Beschischeft a.b.H., 1.D.	Mandel of Calciuscurtic	7670X				
Wien I Schubertring 6						
41% Estholisches Verwinsnaus e.v., Proisdorf Sec. Koln	Vereinmung		o			
416 Cleinbahn A.S.,	4					
#16 Cleinbahn A.D.,	Bulinjer Seile A	a 1 005 ≠00				
<u>Dentata</u>						
427 Zieinsiedlungegoeslischnit Weissentels-Zeitz c.O.E.,	Diediungsgerizenbats					
Zelir						
elt Eleinsohnungabau Halle A.D.,	tes von Eleinvohnungen	AND THE REST OF TH				
Hallo/S. Referete instr.2			Carpetrary Club - Ok			
19 Killson & Surghardt 5.s.b.H., & &. Supported-Elberteld	Temporargewinning mosic Varian von Temporara un konsissammories			Ŧ		
20) Woln-Rottwell A.J.	lienda	10000-				
Herlin W 9 Linkstr.25 (Fuggerhous)	dendel mit sulver u. Sprengitof (fast sumschliere)ing Ausland), Vermittlerin bei der briteitung Von Anlegen auf pulverteennisch Gebiet		Final Control			
	(Interescences in manufilm or trace mit der D.A.J.)			300		
21 Tohie 1.6.,	Handel mit Bronnesemen	The same of				
Otto v. Guerickestr.47				3		
				15		
					10	

				82
Name und Sitz G	Gesellschafts- egenstand des Unternehmens Kapital	Gesellschafter	nom. Antell	•6
		Section 1		10 34
Charleson of agreement,		F-F-11-31	73 222	2.30
	(· · · · · · · ·		100.00	
James and two	19.74		27560	7 002
	+ +++ 7		ROX 0 040	0,53
	(sot = -	alay .		220
The same of the sa	X I I I I I I I I I I I I I I I I I I I			400
The Carlotter of the Ca	, 4 54 5	Z.	1 25 875	0.63
	3 039 1		11 140	0, 40
# Killing of the control of the cont	600	-4 1	PK 9 413 **	0,70
PER CONTRACT		N'	128291	00
Anvinorettr.	1020	39:	-20040	n 21
The state of the s	7 +08 3	37 1.1.	RX 25 357.	0,74
Transcription in the second section in the section in the second section in the section in the second section in the sec	(70%-			
District and a second	c pa	*		A Line
Asmenbergation	. 1 149 7	94 -	127984	-0.60
	1 4 706	7+3	16 744	0,00
e kanlennane op en ent al het- Menlen	Children and the control of the cont		10 10 701	10133
ries: e.e., riam v,	102-	5)	1	E 360
Stations true			10000	
	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	7	~ /200	> 1009
Tanionanie (postario) i vertialia Eurien	1. 50E E	25 1.3.	RM 12 998.	- 0,69
Stenetze v Calla S		Hne ine tabl	112 220.	- 2,04
E4-07-11-1-1		Dex. Diergardt-Mevissen : Englinhausen	0 046.	- 0,43
Sol.	126 893 8	725	21.23	0.34
	30 078	# 450 PM 1 PM	RL 99 992	
28 Kohlenkenter - Haramer V Konsta	1.45.0°	Jos. Schurmann G.m.b.H.,		0.13
Nummeis Parering 2004		Duisburg	39,500	- 4179
Total Control of the		3	100000000000000000000000000000000000000	Service Services
	200 000	CO I.O. (Konsortial)	strs 3 200 000	- 25
29 Kraftwerk Arbury-drop rotait A.S., Strong	die van elektrischen btres it. / oce i	Degussa	2 400 000	SQ 03466
Rheinfelden (Gobwells)	STATE OF THE PARTY	Krnftübertragungewerke	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE	DI GO
		Rheinfelden(Baden)	3 900 000	- 12
	SALES OF THE RESIDENCE OF THE SALES	Bad iandeselektrizitäte- persorgung A.G. (Badenser	A STATE OF THE REAL PROPERTY.	59.4
		Carleruhe	7 500 000	

ld.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Untersehmens	Great Na. Kapital	October State		建
*	raftwerk Ryburg-Schworstadi A.G.)			Nordoutschweis.Krafteerke A.G., Eurich (NOK) Slektrizitntswerk Olten- Aerburg A.G., Olten(EWOA)	William Co.	7 500 000 - 25
e.	reig-Baugenospensum ft Hottweil	Brugenosser, senoft	e .	I.G. (cinscal.Konsortial)	RX	- 15 600.4 ·
431, K1	reunna her V. Jabank em.t.H.,	Sankge chaft		Gebr. Wandesleben G.m.b.H., Stronberg	,	500
	egiton KATA-m., idagent V idagent ATA-12	mer mark, a relitorsan em	ingo jichuc	I.G. (Koncortial) Gen. f. Linde's Eismaschi- nen A.G., Wiesbaden Valkan-Oxygenfabrik A.G., Pudapent		3 500 33 3 500 33
33	inetteden -Jes ellenaft	ertrien liegt still (Diquidation vorgerenen)	b)	f.g.	**	100 000 - 50 100 000 - 50
1				*	Pag.	4
					Ě	

A

	•	•		
۰.		м	-	
		•		
и				
			-	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital		nom Antel	
0.000	Kunatcelde-Verkoufularo 3.m.b.b., Berlin # 35 Tirpits-Ufer 60/62	Kunetseine-Werksur (Viskose-Kunstseije-Synjikat)	7	Vereinigte Glanzstoff- Fabriken A.G., Elberfeld	34 200	14,12
	orpita-dier boys.			Glanzstoff-Courtaulds G.m.b.H., Köln a.Sh.	8 800	8,8
				Snia Viscosa Societa Nazionale Insustria applicazione Viscosa, anland	7 000	7
1135				Algemeene Kunstzijde In- dustrie N.V., Arnnem	6 000	6
				Spinnstoffabrik Zehlen- dorf A.G., Berlin	5 900	5,9
			0.560	Fr.Küttner A.J., lirna	5 600	5,6
				Châtilion S.A. Italiana, Kailand	5 300	5,3
				Connerciale Italiana S.A. per 1. Raion (Cisa Raion), hom	3 900	3,9
VII #26			20 - 3	Hollandsche Kunstzijde In- nustrie N.V., Breda	3 000	,
				Union des Fabriques Belges de Textiles artificiels B.A. "Fabelta", Brüssel	2 700	2,7
•				Peldmihle A.G., Rohrschach (Schweiz)	1 600	1,6
				Steckborn Kunstseide A.G., bteckborn(Schweim)	1 000	1
			Brand.	Herminghaus & Co. G.m.b.fl. Elberfeld	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	0,9
445	Eupfechitto brt-1, bieber & Co.,	Zuntersitte		Ertel, Bieber & Co.,	RM . 165 000	66
	Manbors	Explerative	The second second second	J.n. S.H., Hamburg		1000
13.3	Donke bergute.			D.A.G. (Kto. Wertpapiere)	20 000	8
				Dunno-Werke A.G., Hamburg		10
				Dannk Svovlsyre- u. Super- nos; nat-Fabrik, Kopenhagen	a 40 000	16
				100.745	· 15 3	
						100
- 3		some and			国际	16.50

Gesellschafts-Kapital Name und Sitz Lfd. Gegenstand des Unternehmens Gesellschafter Nr. der Gesellschaft Kupferkunstseine-Sonsikat S.m.b.i., urenfibrung der Vereinbarungen ber den Verkauf von KupferDebder Str. 28 | Uerkauf erholet inch die Uitgeber erholet inch die Uity 50 000 .- I.G. -X1 800 .-I.F.Bemberg A.G., W .- Barnes 30 200 .-8 000 .-Fr.Kuttner A.G., Pirna

LMI. No.	Name und Sitz der Gesellschatt	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom, Antell	**
			E Coo.	tun.Sagnir-Sonleifwerke D.m.b.H., Sizach Eselsteinlagerinbrik Jung & Co., J.m.b.H.,	RM 10 200	
	Euror deren de la companya de la com			Preiburg	9 800	49
254			31.00.	 	RM 2 000.	6,25
	2			treatment of fire	4380-/	
Total State of the	Vot 100 J.E. 110			aver. bilectoff- orke all hown 0,285		~
				lerten i.w. 0.165		
	9.0			lank for Deutsche Industr	2 000	- 6,25
				Deutsche Hentenbank, Berli		CONTRACTOR AND ADDRESS OF THE PARTY OF THE P
				her man brotand Berlin	2 000	Old Street, St
				vereinigum, ier Landliefe	2 000	- 6,25
	MARIE STATE OF		1-2	Wirtschuftsgruppe Zucker- in actrie, Seriin		
				intustrie, Pachgr.Kartof- re breamereien, Berlin	18-	
				Antechuldungeverband	2 000	
1				Le	2 000	6,25
				hut	2 000	- Marie
				Factuetrung sanichete Se		740

87		0				0			81
Lid. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des	Unternehmens	Gesellac Kapit		Gesellschafter	noi ***	n. Anteil	
(459) (La).5- (e 21)						Landw. Treatmniverband Discernial Entertain Cher- contents and avertain Cher- contents and avertain Cher- contents and avertain Cher- contents and avertain Cher- content and avertain	RM	2 000	6,2
						helds (see a mostage unles- bout (see a mostage unles- set)		2 000	12,50
417 100 Pro-		7- 1	- 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10			real restant and the second se	EX	200	
* Leader	on the same of the					1,0,	≱ m/n	, the wave-	100+
			1.	- 2		:, 56 Kon#.)	m/n	- 200 000m	1091
i				este fa	71730	f.J.(K.nrortial)	Sol.oro	_99 750	1001
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1					-0	1.0.(Komeortial)	Pes.pro	5 5 000	100
industrial de la constant de la cons					Charles	1.3. Konsortiul)	Pes.oro	-6 000	1001
			1 - 7 - 9				Ozam		

SS				第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	
Lfd. Nr.	Name und Sitz . der Gesellschaft	Gegenstand ges Unternehmens	Goseltschafts- Kapital	Gesellschafter	
7800	La Quinica "Baver" teckott % Cia Santiaco de Calle Cajlo Co. edesi 1512	Inarna-Verkauf	1.11. Few 75 000	I.G.(Konsortial)	phil.Pos 75 000100
1.6	La juintes Cimercia y Farnacestie ca S.A., Seviita Contactions Popular 6	rioreTerkent	tes. > 510 000	I.S.(Konsortial)	
Y	.con-Slektristtstakerke A.v., Augeburg Schützleratr.la	uunutsang der Lechwasserkrafte	· (Y.A.)	L.G.(Kto. Vertespiere)	***
445	igukon A.V., georrantun unu name in onemieunen Progosten; Garian 1 Proigutotral		ira. 400 0001-	en (Kons.)	***** ********************************
	Unterlitatifeung: Société des Freduite	Kepital Anteil #1-1. 12 000 000. 19,6% (-ateiliging uper Degues. 11-19 esissenstein-Gruppe)	-		
	life Savers Corp., (Deluxure)	Lebensversicherungsgesellschuft	sah. 350 140.4	inspices 1.9.	n.a. Mindernall
	Limburger suck e.J.m.b.s Limburg/lahn	Benegeroneft		Micdelankit-G.m.b.M., 1.1 Kasess/John	200.7
	Linsener Zunsestenen- u. Fatzonen- fabrik A.S., *** 7rdindorf Hez. Köln	Pubrikation von Sprengstoffen (Pubrik Empelde ist an die D.A. verpachtet)	120 000	D.A.O.	EE 120 000 500-
	Unterboteiligung Haum der Hannoverschen Industrie J.m.b.H., Hunnover	Kapital Anteil AN 45 530 560			
State of					

Lee Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternahmens	Gossilvehalfs- Kepital	Occalienation		
V452	Lithopone-Kontor J.m.b.H.,	Verkaufsstelle der vereinigten	-/62 200	1.0.	M 19-3/07-	MILT AND
The American	Wortherr. 34	dentschen Lithoponefabriken	(einben. 25%)	"Sachtleben"	10 500.	五元
Show F	#UF CH#17.34			Chemische Fabrik Marien- hitte C.m.b.H., Fürsten-	7.54	
V				walde	9-550	34,55
		4		A.G.für chem.Industrie, Geisenkirchen-Schalte	5 000	8,04
				Dr. W. Sander, Richelsdor- ferhutte	3.500,	5,65
				Af.Lithoponefabrikation		
		The state of the s	E CONTRACTOR	Bourjau & Co. K.J.,	2 850	4.00
				Se oningen	2 750-	4,42
				"Silesia" Verein chem. Fabriken, Ida- u. Marien-		1000年
			1	hitte bei Saarau	2 650	4,26
				Chem. Jerke vora.H. & E.	ACTION OF THE PARTY	Jan 198
	STREETS A WALL IN SO.			Albert, Amone burg Schube & Brunnquell,	2 250	3,62
			E 04 3 E3	chez. Pabriken G.m.b.H.,		
				Hilliage , Beganna House	1 500	344
1 1				Elaganturk		100,000
V 453	Lives Lizenzyerwertungugeneil-	Verwerting von Sriindungen und	20 000	1.0	10 000	50
	acuer: m.b.H.,	brinningen auf dem Jebiete der	telnber. 25%)	Brimannsdorfer A.G. für Flachsgarn-Maschinen-	拉大工學問題	(0)
	Frankfurt a.k. Grüneburgflatz	Bast'asernaufschligssung, Bast- faserveredlung u. Bastfaservere	A CHARLES TO A STATE OF THE STA	Spinnerei u. Weberei, Zillertal/Riesengebirge	The Property of the Party of th	Sec.
		belting		Eillertal/Riesengebirge	10 000-	the -
. 12						盟国を
J 454	The London Funigation Co. Lts.	sekumpfung tierischer und pflan	1 000	Degesch	400.4	E CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
	London	lioner Schmallinge tuf obenisone		Heerdt-Lingler S.m.b.H., Prankfurt a.k.		
		+956		Franklurt B.A.	200	September 1
1		1	the second			Marin.
435	P. ven Loenow-retkum J.m.b.h.,	Santzuentunternehmen	-1 000 000	serlischoft für Lendes-	- House	E
	Berlin hw 40		ARCHITICATION OF THE	F. von Lockey	CONTRACTOR OF THE	25
	Minder Instr.4			Carl Wentsel	200	PHEROID.
					A STREET	
2 37	The state of the s	yes to see a	Charles and the		The second second	
	in the state of the state of	LA STATE BEAT STATE OF	skirthell- with the	The same of the same of the same of		
6		Contract Services	A STATE OF THE STA		The state of the s	
			200 高级 2011年3月	The second second		
		经工作的企业		Bridge State of the State of th		
	THE PROPERTY OF THE PROPERTY OF	THE PARTY OF THE P	Appendix of the second	A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	RESERVED TO THE RESERVED TO TH	

.

1

A. S. Barre

- 14

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom, Anteil	**
75	Mantechasiis voor Industrie en 20 delghelangen Ansterdan Keinerograaf		11. 1 000 000	I.G.Chemie	hfl. 598.000	59,8
	Onterto: *G.K.C.* *** ** *Ologantes := is described *Darrings := is described *Truspe.	10-11-00 Attack				
	p.v.*pecu*	10.00				
	"Pluor"."	400 40 100A				1.8
453	tagietare kett-Verkali massa i		1 100.0	Riebeck	RM 800	25,6
4 4	District Let (Specific Property of the Control of t		sto coo enterimentalist ohn - unkerti truez.	I.G. Aluminium Co. of America Pittsburg/Pa.(Alcos)	50 000.	The second second
4.9	Engle of Alektricister,	refer to the first les brit.	400 000	1.0. Sughes & Co., London 1.0.1.	88 000. 192 000.	- 22
	hterbeket land hritish and later land to the	<u> </u>				
	harver rearrant of the community of the	-theisenergist	156 000. (-2.95,4%)	-1.G.(Konsortial)	Pengo 156 000	
						100

2017	CONT.		200000000000000000000000000000000000000			BAR Interna
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter-	nom. Antell	
	euel	Turning of the contract of the	ew	Deguena	RM 600 000.	100
	ergent = First to the end of the first to the state of the first to the state of th	. setting our dinkers)	75 000:-	Sacht eren*	64 500	86
6.0	ernetur, et erne + 5 6.2 erneturg erenturg: <u>Angen, rf</u> 1. n. e.b.	Treinstand 12 Tre 400 corner to the 400 corner t	(St.A.)		RY 150 000 (St.A.)	4,55
STATE OF THE PARTY	equal)-creerer ()	description of Action	,	1.4.	NK	1001
9 45	rerdete. ** (eta) promote fills. Frankfult add. Cookens here no. 645	les mos lare tiont won dreet conditions one tung va- tel on ent breen, ketplien use.	42 000 000	Legusma (malgamated Ketal Corp., London Denweiter.Ges.f.ketall- werte, Basel	3 700 000:- 3 270 000:- 3 270 000:- 3 270 000:-	海
	Port stand terms of the late and	0 56%				

Districted and more actions and the following states and the following states are actions as the first and the following states and the first		100
Ertel leter & Do. Attorney, M. 500 000 25% Eragean Laborit on Armiterau. von Biomicine metal on T. M. J., Berlin		100
Von Biomicination 1		100
Should find the second find and the second find find find find find find find fi		100
*Samiti "		100
Problem of the state of the sta		100
Schneighter with the service of the		100
455 Lets x Co., Winthrop (Delaware)		100
455 Lett x 70.,	4	
New York	2.0	
		100
	RM 1 000 000.	
Acrin model and the second sec	1 000 000.	
Unterheteiliuse: Kailtal anteil A.J. der Grant branchten- di 4 440 000 na. 50% Pitriken rougernanderf-kilth.		
Stettin		SEE SEE
400 000- I.S.	EN . 200 000 .	AND PARTY AND PERSONS AND ADDRESS OF THE PARTY
interes liest still) Wasse	92 000-	CONTRACTOR OF
D.A.G.	60 000-	- 15
Verwa ting: Troiming HealK in Lignone Sprongstoffworks D.m.h.H., Berlin)2 000.	-
Sprengstoff- u. Edndsch nu Serke Onaschwitz A.G., Unaschwitz	16 000.	400
Untertated gang, Kopital Antell		
Idebarder Funk e.a.n.baturg 1: 700		1
	-	
		BE:

Lie. Nr.	Name und Sitz der Geselfschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellechafts- Kapital	Geestechafter		
10 25	Mineralol-Baugesellechaft m.b.H., Berlin SW 64 Belle Allfonce-Str.7/10	Projektierung und Kretellung von Anlagen zur Eineralolgewin- nun unn-Verarbeitung	300 0001-	I.G. Gelsenkirchner Bergeerks- A.G., Essen	30 000i-	14,07
				Ruhrchemie A.G., Oberhau- men-Holten	50 006	14,07
				Deutscher Braunkohlen-In- dustrie-Verein e.V., Halle	30 000	16,68
				Gewerkschaft Math.Stinnes	50 000 A	16,67
				Ver.Gem.Rhein.Braunkohlen bergwerken.b.H., Köln	50 0007	16,00
1470	Mittel deutsche Sprengstoffwerke	Meratellung up Vertrieb von	E 420 000	Sprengstoff-Verkaufs-	157 150	77,46
	Intermete (Francewels)	Liver toffen		Kali-Chemie A.G., Berlin	44 850	10,68
	Kr. Gander cein			Burbach-Kaliwerke A.G.,	75 200	17,90
				Maltwerke Sal addfurth A.G	142 800	100
				Gew.Knliwerke Sollstedt, Sollstedt]	
/ 471	Mitteldeuterne Wonning fara-res	Sections in a		1.0.	nu 3 575. g	
	Leipzig C 1 Adolf Hitlerstr.c3					3
			1.41		1500	. 6
V 473	Mitteldeuts hes Brainkes en- syndiket von 1920 5	Zonlensyndikat (o.mr demonsfirhetrieb)	57 000	Riebeck	8 860	1513
	Leip: 1			Deutsche Grube A.G., Halle	650-	1/1
1 473	Mitter of the second contract	Kantonajondikat	70 000	1	RX -3 400.	33
	tenting to be beneficed to be below to be be below to be below to be be below to be be below to be below to be be below to be be below to be be below to be below to be	Compe Generalitabetrieb)		Beutwohe Grabe A.G., Hall		
	Agent its 100			Deutsche Grabe A.G., Hall		46
						1
The same of				1	100	184
00年1月	OFFICE AND THE STATE OF THE STA	A CHARLES AND A CHARLES AND A SECOND AND A SECOND ASSESSMENT AND A SECOND ASSESSMENT ASS	LINES DE THE	C STORES ROLL OF	阿斯 拉尼斯克	

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	There were	20)
	Nitteldeutsches Braunkohles- Symitkat 1957 (.n.b.n., Leipzig Kordplatz 11,	Konlemyniikit	(190 000 (19112.	I.G Riebeck Deutsche Grube A.G., Halle Leutsche Bolvay-Werke A.G. Bernburg	10 500 500	0,56 0,56 570
- 1	Nolkereigensssenssmift Templis e.G.m.b.L., Templin	abanto lan a d'olfereiprodukte		Gen.f.Landenkultur G.m.b.	RM 300	4
	Kolkereigenoguenschaft Louistatata e.G.m.b.H., Schafstädt	al tallum darkerstratakts	• ·	Ges.f.landeskultur G.m.b.	ERM 2 240.	
	Moster Lack- una Fartun fatri A.J., Eugreb (Jugani.)	Let to ind in Vertriet ton Laction and rarten	Binkr 4 500 000	Dosnische Elektricitäts- A.G., Jajoe	Diner 5 312 000.	73,6
J 478	Educati N. D. bor 11m.	Cante mit len, raraffinen und	100 000	Rickeck	30 000.	30
						100

Lid. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nost. Acted	
	Saugann & Rietz F.L.E.B., Stettin Verblichungsstr.21/22	Ecnigasanngemehaft		I.3. Wacker Degussa	2 000- 2 000- 4 200-	
	Neue Hordgest we u. Vereiniste S'beschiffant A.J., damburg 1 Burcharleir.	Schiffanri	4 000 000	Merneburg	RIX 36 700	0,0
25,000	Rieuerlönikone Farten- & Chemi- kalied-Pourik A.J., Desit Kimie, S.S.Nederminature Verf. & Chemicalian Farter, Delit					
	Pransissing Str.40	Servert and Vernantally Vin No. 18-18.	E - 500	I.G.(Konsortial)	RX 590	1901
1000	*Nitraconia; 3.8 Bukurevi	Heratelian, and Vertrick von	35 000 000:-	Frime societate Romana de Explonivi, Bukarest 1.5.1 A.G. Bynamit Nobel, Bratislava Rum. Greditbank, Bukarest Gen. Dir. Erwin Philipp, Wie	1 29 575 000 2 465 000 1 295 000 1 015 000 490 000	94.5C
11112000	Nitrolar S.A., <u>Parin</u> Verwalting <u>Svall Lighteret</u> , Seine 41, Rue Mirlum Lufur	Producte	ffrm. 3 450 000	I.G. (Konfortial)	ffre. 800 000;-	2.0
/. 485	Majel-deron A.St.	Zun schmurführik	te. 3 000 006	A.G.Dynamit Mobel.	750 000	2
				SANTALE SEC		-

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenatand des Unternehmens	Gesellschefts- Kepital	Copolineha/har	795-	
ntove)	Alsterterrause 2	Schmelten und Raffinieren von Erzen und Ketallen	15 000 0001-	Degusha Netallgesellschaft	10 - 79 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 10 - 1	51
49	Norrigefu A/S., Oulo Irincone.ste 2	Introa-Verkouf	.Er. • 70 000	I.G.(Konsortial)	nelly. As and	Ş
	Lerek Berr - Berrier Bere unt- ektien 1960, <u>Notouden</u> Verwaltung: <u>Onlo</u> FJanyera	restallant von Stickstoffdunge	ERr. 104 300 100. dervon199 799 740. (St.A.) 4 500 360. (V.A.)	Merneburg	n.Er. 26 074 980 13 037 400	
	Unterbeted Communication 1.5. Chemie, Basel International Nitrogen Association 1.5. London 1.5. Chemies 1.5. Chemies 1.5. Chemies 1.5. Chemies 1.5. Chemies 1.5. (Canada) 1.5. (Canada)	Espitul Antell firs. 200 000 000 6/3 3,594 a 1 000 95% 49% Holding Company in Canada (für Synthetic Nitrogen iroducts	tegeb. sh. 1 000.	N.G. (Konsortial) Konsortium Schweizer Ban-	200	TO SHARE SHE
	New York Unterbeteiligung. Synthetic Nitrogen Products Corp., New York	Kapitol Antell 2 250 000 845		cen .		
	N.V.Agfa-Photo, Arnhem (Holland) Amsterdamsone Weg 25	Photo-Verks uf	n. 50 000.	Otto Tangor, Arnhan . Groes Jr., (I.G. hat Optionsrecht)	art. 8 000.4 5 000. 5 000.4	2000年
	N.V.Associate voor Gverzeofgundel "Lithos", Den Hasz Fring Engrishingen 4	Verknufigssellsenift für "Sach" leben"	n. 70 000.	-Sachtleben*	arl. 35 7(0	SHIP FOR
492	N.V.Chēmo, kastechappij voor Chemi- sche Onderneemingen, Amsterdam	Hollinggerelischoft	11. 10 100 000 Hervon: 10 000 000 (\$1.4.)	1.u-Chemie	hfl. massgelling	STATE OF THE PARTY

Lfd Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	Non. Asiali	
4	N.V. Defa * Mantechappij voor Ver- stoffenhandel, Arnhem (Helland) Velperaes :8	Farben-Verkauf	f). 250 000 tegeb.50%)	I.J.(Konsortial) Mij. voor Industrie en Handelsbelungen,Amsterdam A. Bogaerts, Erüssel	60 000 30 000	40
V.494	M.V.Bornneine facut- en Sjortarti- kelen, Arnhem (Hollen) Frombergstrant 1	Greenstee in Jage- und Sport artikeln	ter. 100 000. (teget. 20 000.	O.C.Dornheim A.G., Berlin	hfl. 20 000	100
	N.V. merrte beser harane designate Worknish riek o. G. A. A. Hooig i, Activershr (2000)	Firstkution von Roheelluleid a Celluloidartikeln (betriet ruht)	. mi. 300 000.	Leutsche Celluloid-Fabrik A.G., Eilenburg Pamilie Honig, Hilveraum	hfl. 150 000	7.55
/ 49 q	J.V.Dissa Kasta spil ter Benk-Delessa Santa spil tersen, Den Hang	- ingrese.spp. It	250 000	Sachtleben*	nfl. 250 000	100
	Untertet inner Stirgeiterser Sitte2.1, Esin	Englith] Antoll 70,5≰				
497)	N.T. Hant en Hoheepvaart- Eastrohappij "whia"; Rutterdan Konigin Ermaplein i	Scriffungto- una occ.itionabe- triab.	ti. 50 000.	I.O. (Optionsreont use August to Aktions (Tochtergesellschaft der Rotterdam. Bankvereenigin Duisburger Kupferhitte, Duisburg (I.O. besitzt Optionsred)	18)	
√ 498,	N.V.Henselmastemappij.Thet In thren-Huis; Ameterium C	Vers of Insantarenfarbiger War	es 127	1.0.	nr1. 50 000	100
1000	N.V.Handelmaatichappij "Nesigejna" Amsterdam C Nieuwe Kelzerogracht 58		kris 750 000	I.G.(Konsortial)	hfl. 750 000	2

•		•	
-		-	•

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter '	nom, Antell	
1	.vI.k.P.k.A.* Import-Englishmentschap- if voor surmanistiern en aani- ouskundte Artikelen, Intavia-Jentra: Enten- 27	Phirms-Verkauf	gi. 50 000 begeb. 20%)	I.G.(Konsortial)	afl. 10 000.	1001
	in.intelaction to purth supplie to the supplies to the suppl	TERRETS, Term of in Contributes, the Contribute of the Contribute	1 010 000 (5t.A.) (5t.A.) (7t.A.) (7t.A.) (7t.A.) (7t.A.) (7t.A.) (7t.A.)		161. '5 000 (St.A.) 180 000 (Y.A.) 20 000 (Y.A.)	90
	C.V., processor and a conference of the conferen	10 11 48 1 13 4 5 10 11 48 1 13 4 5	50 000 6.6%. 40%)	Kalle (Kunnortini)	nfl. 20 000.	- 100
+03	Delita Provide Carlo Alabami Green	Line Augusta and State S	55 000	1.5.	nn. 730.	3.0
504		Forconful rik	#1. 300 000 begat. 246 000	Lij. voor Industrie en Handelsbelangen, Amsterda www.Ir.A.ter Horst, Schiedam Carl Rapp, Den Hang Dr.Rob.Spanjaard, Delft	nf1. 230 000 10 000 3 000 3 000	- 4,07 - 1,22
	g.v. voor Viorispotont/ oning friugritt,	nolling(exulludioft	fl. 400 000.	- Mij. voor Industrie en Handelsbelangen, Amsterda	nfl. 200 000	- 100
	Unterbeteiligung: Generalentt "Prinz Juri" zu Hen- dershauser i.J., Sonders	<u>Kuttul anteil</u> Kuse 100 99#				

Life. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gogenstand des Untersehmens	THE REAL PROPERTY.		
0 1311	Economical And for sensensenstrante of the sensensensensensensensensensensensensens	Rekumpfung von Eilunzenschid-	****	All and the second seco	
√ 512	Parala no June Constitute	der tellung und Vertrieb veretabilischer die und Vette (Betrieb runt)	. 3 500 000	3.0.Dynamia-gas), Svatialista Slovenska Sants, Melis- lava	1 990 000,1
/ 513	Ope. v F x.G <u>Zvita</u>		141 800	Riebook (Etc. Vertpapiore	7900-
514	Transmission Chesische Fatriba. Stanioniuss Versa ting: Berlin-Charlottenburg hardenbergstr.	upchialprolakten für Textil- und Leichhalten sowie Düngemittel	900 000	Suano-Ferke A.G., Heaburg	348 500 3
	Are described from the collection of the collect	Angel = (4s. streng vertroulfet)	120 000 inten.25%)	Doguses (Uber Deges A.G./Amerge- nellschaft, Berlin) Th.Goldschmidt A.G., Essen	100 - 50 000 5
1	unon Werke A.G., — ern (Senweiz)	Versierting einem elektrolytischen "f Verienrenn zur Tarftracknung		Ed. Orentert	efrs. 1 600 600 10
-	erlin ## 7 uneenetr. 2	Kon i enavnoù kat	600 000s	Sollinger Bergean Control	
1	ohs.Oswaldonovi a, inbbrg-Altona ir.Blbostr.238, 44	etneuuig- une Essigsprit-Fabrik	/200 000-	I.O. Vacker Hing-Verbingfolsverkehl Industriesnheig Frankfort	24 500-
1 2	Interbeteiligung: Issig-, 51-, Senf-Vertriess-0.sH., Hamburg-Altona	Empital Anteil .	100 C 1	THE STREET PROPERTY.	

CONTRACTOR OF	ROME TO SERVICE AND ADDRESS OF THE PARTY OF	The state of the s	(A)	STREET, STORY CO., STREET, STR		the Karlon
LN. No.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Antell	
	The Oxl Drug do., (Nevada)	gerete lung plant. Poliskte in	11: h6 J00 000	United Drug Inc.,	# pr.sh5 000 000 c.sh.4 000 000	100
520	Ozalio Bracil, Lini., Seo Paulo	PERMITTED TO DESCRIPTIONS	co. 50 000 (.qbez.60%)	Kelle(Konfortial)	slre. 50 000	100
	Ozalid Company pti., London 18 1 Cludrence House		15 000	Kulle(Konsortial)	<u>.</u> 15 000	100
	Canada Carparation. Canada Carparation. Canada Kork Sea York		?34 800	Kulle .	, 700	##
	Ozalii Sorei Kaicha, Kote Naka-Kachi 37		en 10 000	Kalle (Kons.)	ren 10 000	100
	Onultd June & Co., Aussig (Elbe)	i.	74 Jan 6, 300 000 1-	Eslie(Yonsortial)	24 Jane	100
525	Ozalid Projevenia na je ot c Onjetyjeli pojira, po odbor t		150 000 F	Kalle (Konsortial)	Dinar 750 000.	100
7526	Coftantion A.S., nelvicion Alexenteriacuta 7 A	Furben-Versluf	hk. 300 000	I.G. (Konsortish) H.Stenbhok, Tanmerfors Fr.Welcher,	rak. 150 000. 100 000. 50 000.	

V. 134

	11-1-1-1		Gesellschafts-			CONTRACTOR OF STREET	100 Hall
ld.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Gesellschafter		Antol	
27 100 200	e J.m.t.M. Zondernwersieder.	ndVerstoneringsgess . sohuft	100 000.	Hr.v.	FOR	500 000-	100
	fart a.N.		*.nbez.75%)			JOO 000-	-31
Grine	P4+591444				1,000	150	100
		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	- Epinetioner		181	1,15	2.
	The state of the s	Territoria				T00:-	
1.5.5	and Than Ret Late 144		1940 0000		RM	7 290-	*
Seenu	25.5			Berghau A.v. Lotaringen,	7	12 050	54
Sints	Tiple-11			D.A.V.V.	1 7 7	413	772
1 5				Promise Labour 00		10000	
				- similary		4000	20,4
5450000	STREET STREET		-L. 9 WW		. N		A . 2"
Nes			(a)		1. 1. 150		376
21one	posteria facilità <u>fair Toffe</u>				STUNE		5 1
10					44 1	11 3 70	Mate
20/	sen- Commutater- : Intel	- un Tetrier vir	1 200 000.	0.7.3.	DM	770 000	TI
maren	THE R. L. P. WHEN SHI ME	Committee in late committee		Reginment 11-Horaig A.G.,	RM	720 000	60
282751	E COC	Latin Chem. I waren	A CONTRACTOR	Berlin-Terel	1-1-18	480 000	40
Callenger	the V But the section					0 1 5	+C-24
Unter	Collectiques	innetal autel					32.25
Credo	therety of the to milet will be	pharanen one officer			2 9		356
DATE OF THE PARTY		process (mar non serens (but)	Ah. 9 000 -	1.0.		100 500.	49,5
rotina			-2 1751		(1225 50.		200
V	Ben fork		300 400 g	ennsylvania Salt kans-		The second	Carried Street
		I The state of the		sucturing Co., Intladelphi		125 000	20,3
			ten.		(1250 80.)		
1200	and the second	+ 3/4/ 27 24	sutor.,	1.0:	(25 01.)	5 300.E	1001
			10 100. × 15			- 1	1/6
					100	-	35
11		A STATE OF THE STA	800		57	540	1100
	10 1144 f (-1.40 k) 5	Fartication of Chandel mit	- 100 000.	100000000000000000000000000000000000000	RIL.	# 000	65
LUL	grada distribution	Title	VAST WITH I	menag	1		
Refere	2007.		The state of the s	Lignose Sprongstoff-Werke G.m.b.H., Berlin	11-15	# 000	100
	Commence of the second		The state of the state of	rimination, pertin		- 000	10
	141 01 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	Kujitul antedl		CONTRACTOR OF THE		N COST	1000
Fulver	ringris muluon J.v.l.i., m (Epinfranken)		Water Street		100	100	A TAN
7 4	9, Troisdorf	Ha 375 Gaz- 764				- 10	174
0	,	4 8 47 000 000 AN 12000				3 332	2.33
1000			L. ALUESTINI	THE WALL BEING THE STREET	de all	Total Street	13/3
6) 58 3 -	100	The second second	toni ton life of		TO BOX ASSESSED	mrsky fr	
1			A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH		のなっても一世	4	SHALL SHALL
and the same of the same of		The second secon	THE RESERVE TO SERVE THE PARTY OF THE PARTY	The second secon	The second second	ALCOHOLD THE RES	SHIP

Anni In Court of Language 9

· rede

Jac. . .

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft		S phosping	Sesellschafts- Kapital	Gesellschafter	******	nom. Antell	
- 718	Froke* Parfuseria	Herekening upp Terkeni va.	77.	- 150 000	Greenwe Union A.S., Item	+ 10-44	190-000	100-
1	environment contract levels.	Totalia Very August			Ifelmieck fulverfabriken St. Insbert J.m.b.H., St. Insbert Jrengstoff-Verkaufs-G.m. b.h., Troisforf		375 000 125 000	
	min I -	train ty alice.	777	+ 666 666 + 600 600	J.9 ***********************************	5.0. 7.4	6 090 000 700 000	## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ## ##
	Essen-Aerien Verkunnungen 172,43	Ver us. Theretainer w. An-		- 240 000	1.5.	RM	× 240 000	1001
Y	Seytola Dalleron in the Carlas Sr. 5	Purhation and Vertriet von Purhationen und Forhereinide- produkten	einb	50-000;- es. 40%)	I(Konsortial) National Spa.ische Gruppe (José Felicer, Francisco Belil)	Per.	25 000	50
- 9								-

165		C The second second				105
Lid. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellechafter	nom, Astell	
Arnus a	adepondes for a construction of the abstract of the construction o	Vereintere von interessenten für let Vertraust von Anstrich-	20 000	1.0.	RX 500-	2,5~
THE RESIDENCE OF THE PARTY OF T	Kristingsti inchessor ** Caprosimanyi		1 000 1000-	Dentsone Jasolin A.G., Derlin-Charlottenburg	and 40 000	
Berlin	Aeres Andreas Sermani I Fines.	The same of the sa		Reichberger Kepfertette ; Reichberger Kepfertette ; Reichberger Kepfertette ; Randwerkt Bie hannaktien wurden ar instentells von Reich übernammen	(Y.A.)	2,5
The second secon	otolicani otolicació x.l., erin-			3.0.9	172	1
10171		ulescongram sonft	577 coo - 381 500:-	Merrebarg	RM 120 000.	- 31,57
laco.	omforti il a personere tonici il alla India	iress, Versiting, Inherriet-	E 500 000	Rueinstanl	RM 20 000.	•
	i-les de	-Vertifel von Jagd- und Sportmu- nition	100 000	D.A.G.	RM 100 000.	100

LId. Name und Sitz Nr. der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	The Address of the Ad	100
Sendicat.	E Fritten Paul	27 500 C.C	The state of the s	751 000	0,40
Knee:			Vereinigte Stanlwerke A.G.	cu. 1 618 500	一个是是
Frau			Harpener Berghau A.G.,	Control of the contro	21,58
Untseres	English and L		Dortmund	unbehannt	
It were as ere than ere shales					
Himsonler Lestendart by En	to on our 1.66%			75.000	9
551 Xh-1n1	Francisco de la ministra	PF 000	A STATE OF THE STA	RM 125 000	50
Kalm a.m Georgaphic 4	(Green Enapset to the Leguesa verpendatet)		Degusea	125 000	1
Consideration and the second	For the fion and Verkel von	1 000 000	2.4.4		- Age
V552 Aneinicane Junio . Je	A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O		Wanas	400 000	60
Monnels-Reckards	(9 tomagang			400 0001-	40
Sander 5	irarag)				
Sauder Singe					400
551 Engineene Senf- a. Defrey ar-	sente un estreamigwertrieb	-,60 000	1.0.	RX -12 900-	4
. Industrie Paul Sitemaarit (1977)			Degusea	20 000	33,36
Tolotr.24		The second secon	Macker	6 400	10.3
		A STATE OF THE STATE OF	P. Eisenhardt, Dieseldorf	20 000	33,34
4 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2 /2	***	Commone.		15951	4
W554 Rheinische Stanleerze,	Steinsorien- un Braunkohlen- berging, Ber tillung von Reben-	150 000 000	1.0.	Rh - 11 - 550 - 500	Mener II
Arenberghaus, Bienarcketr.;	prolifer	147 493 000	I.G. besitzt sunserdem		A SAME
(A.G.)		11 700 /6-4	I.G. besitzt susserdem Optionsrecht auf RM 7 000 000 Vorrats- aktien, #		100
		y redestante	aktien, "	7 000 000	4,0
Unterbeteiltgungen:	Kupital antell	77 230	ruppe von Waldthausen,	makekenne	公網路
Braunkehie-Bensin A.S., Berila	# 100 000 000 ~ 0,487≰±		Cheldhamen & B. K.g.	-F & 500 000	Aug.
Deutsche Amoniakverkaufs-Vereini- gung Bosses J.m.b.H., Bochum	ATT FOR MELEVANIE		46 2	The state of the s	
Ges.f. Teerstrassenbau u.b.H., Essen	171 000 Minderheit		Who to the man and atten	11 110 000-	4
Gen. f.Teerversertung m.b.H., Dutchurg-keiderich			The state of the s		
BURNOUS MARKET PROCESSOR AND ADVANCED BURNOUS AND A	Euxe 100 motenburg		Reinstall Light:		3477
I Wake the country of which the transfer of th	Kuxe 100 uotenkauf	The same of the sa	AN Toman Ly aris	The second secon	100000000000000000000000000000000000000
			TO A STATE OF THE PROPERTY OF	Charles Control of the Control of th	
Gewerkson it Hermann V, Bork Gemerkschaft Bernhardsglack, Sitten	1 000		of 1. 525 to anoma to	The state of the s	

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschefts- Kapital	Gesellschafter	-	and Artist	門
55)	(Rheinisene Stanlaerks, Essen)				1		100
	Unterpetei Sugment	Karital angel @:					100
	I.G.Chemis, Basel Kohlendarielegeselleunget Sesten 18	11 m. 120 Car State 1 mm 1 00000					107575 140760
	mandatock, bond to to Du. Hanasysy	HA 1 14 3434- 154%					120
	Rheinisch-Aertfalte de Bergeege- Gemellech it m.b.C., 20 hein Bung	100 000 4					一個
	A.Riebeckwine Lontumerke A.v	5-4					1000
	Ruhrger A Sysen	אין דעמי ענג דע			1		13
	Ruhrmontun-Insistrie n.G., 1.D., Brown	1.45			120		1 4
37	Hunrorter Transport-G.m.b.H	200		The second second			1
	Duisburg	3 23/4-1 7/8/			1	WE THERE	THE STATE OF
,	Agrg. Consure, K.s., Nath proness	100	Market Land		1 8		15
1	Section - Land Many Source	5,000 - 5,02%	LIZE ELL				3
1	Verelalite transporte				1		1
ŀ	Pristri i i pri	0 100 000 - ave 1000	1 100		1		de la
- A	The state of the s		(2. Aug. 200)		-	N SALLSAN	1
2004	# + C + T + St + y	Station (Miles Man)	7 147 000 1.		RM	- 150 000	0,
	Roll a.Bh. Aposteinkloster 21,25						
- 1	Interbeteiligung		CONTRACTOR OF THE		1	THE W	Con
	tudien- u. Verwertun. v-1	<u> </u>	**			4 7 7	1万七
1	Milheim/Ruhr	- 1 5,34% -			1		1 1
1		16 10 10 11 11	N 3000 = 15			Constant of	100
1	theinisched Upritzgammerk	h in uni Vertrieb von	100 000 0.,	A.J.	RM	100 000	100
15	upeneratr. 22	- Stammen und Ketallen				13 + 160 F 18	200
8		AC COMPANY	Wind you			17 10000	100
R	heinmetall-scrole w	ser te ung von bancolnen, Appa-	50 000 000 - ke	ichswerke A.G. für Erz- rgbau u. Eisenhütten	RM	-25 500 000.	50,
E	orlin-seri	Marchy you want or the balance	H	ermann Goring", Berlin			132
1	Teams we say	mappe		Aud.	la se	· Madeshott-	333
U	pterbetelligungen: miene nichste	3 30 -	77	ied.Krupp A.G., Resen	stari	100000000000000000000000000000000000000	10.5
10	Seite			and some sine see	1	- pro dein	4 3

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des t	CO01500104/001086005/0	Geoeffschafts- Kapital	Ossellachalter	-	Astel	
V. C. V. C. B. C. C.	(Rheinmetall-Porsig) Unterbatefillungen.	Karital	antell_				C. T.	
- 63	Jeneinsktziger Parverein *Voles- rohl* e.s.t.b.s.,Semesea	E1 75	00 000					
	latromen., Ismicatours ichair- w remussik A	220,000+-	40%	,		AMERICA.		-6
	Reginate 1-3 770 -7.5.6 Perlin	89	49,5			1	T-length	
V559		Sertelan von techn	. Srzeugniesen	E 50 000-	121000142000000000000000000000000000000	RM	20 500	41
100	Pennit t.' Berlin & B				Rheinmetall-Borsig A.G., Berlin-Tegel		24 500	49
	PriedricaDir, -7				August Enders A.G., Oberranmede/T.	S. Common	5 000.	20
O 15691	Richeck-Konle, J.m.s.d.,	Equilenhandel		90 000.	Riebeck		90 000	100
	Halle/5. Ker * 1. deretr. 1. o./ 1. o.			drave	reme	les ·	****	
	Untertatatingung:	Kurital	Anteil					
	Driketiverking Thannet	12 to ed	6,6%		THE THE THE TONE		4657	
0/6/1			solo Vahetkan	50 000 000	Photograph'	The second secon	dan 200	- 5
V	h. History's one limited for a, Lung/S. Kernersy - in. 1877	non-desinning d. V non-er. Einerelien Interesmengemeins	insten. Dien		I.G. (Kto. Wertpaptere)		THE STATE OF THE S	
	Unicas terminana	Eprite:	anteil		To the street	100		
	Bulkarera Seita e.c.s.t.l., Eetta	9a •	.3 -40		1. Alles			5.3
	"altume" berow com . Industrie	700 000	Ten					
18	Deutsche Annuniak-Verkauss-Verei- nigung G.s.b.h., Lastan	151.000-	,0,45				日本の	
-	Deutagner iterseedichst J.m.t.L., 1.D., Berija Slextrigane R Deutagne an Teller							
	Bergrevier A,	1 740 000	800				a are	
200								1

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des l		Kepital	Gesellschafter		
1	W.Riebeck'sche konturwerke A.J.,	A CONTRACT	Town Vil				
1	<u>sålle/S.</u>)						
3	Interbeteiligungen:	Kapita	Anteil -				100
0 0	tadt m.b.H., Halle/S.	en .	. 300		144		
9	brudefeuerung J.m.t.H., Leipzig	30 000	. 40,065			· 一	
1	Frudekokevertrieb der A.Riebeck' Bohen Lontonwerke J.m.b.H., i.L., imile/8.	76 90 6. -	11002				
209-100	Phyllogenenn, Konlennungelrgemell-	1941 E	50%		300000000000000000000000000000000000000		
1	enaft myb.m., Mileben	₩ coo				The state of the s	
1	Hallencher Verkuufs-Verein für Hegelfatrikuts A.J., 1948.	100 000	-1,6\$				
7 7	Salienche Salzwerke u. C. Lische Pabrik, Kalbe, A.G., Sulte L.S.	. 92 000	1,80%			100	3.5
	Jahnert J.E. F.E., hearturg/S.	100 000	170%	100000000000000000000000000000000000000			The state of the
- 0	riedz.Jesus verm. Film.Heusech	. 50 00024	100%	41		The state of	A COLUMN
1	Cleinsiedlungsgedelle mart Zeisnen. Gels-Zeitz e.G.m.b.i., Zeitz		·672 2000m	(12)			A STATE OF THE STA
	Geinwohnungebau Halle A.J., Halle	1 750 000	0,195			THE PARTY OF THE P	A PROPERTY.
	toble A.G., Musteburg	1 %00 000	126,5%	The state of the s	AND SERVICE OF THE PARTY OF THE	The second	Colombia C
217	ingdeburger Braunkonlen-Brikett- erkaufsvereinigung G.m.b.H., aggeburg	3 390	,25,6%				A STATE OF
. 1	(itteldeutscher braunkonlensyndi- mat von 1920 J.m.b.H. i.L., Leipzig		25.54\$	September 1			
N. N	itteldeutschen hraunkonlensyndi- met 1932 G.m.b.H. Leipzig	90 000	- 12,55	7			
×	ditteldeutennes braunkonlen-Syndi- mit 1937 limit.Rilleipnig	95 000	125	x) Augserden ist	tiebeck noch beteil	igt an 22 Comerks	chaften
13	dusti dien v Edin, c.	100 000	V 50%	Kuxen 2 200	Gans use.) mit ein	we Genatkuxenka	ital won
200	rel bar he and sittifung two and letters.		3993-	Sintain site	Vertenmen PH	en de la may	-)
1 5	declaremental oft Suproenland	710 026	1,95\$	corneles 4	· · · · · ·		
	echnik i Finen Innel	71 FH. P 500 050	/21%				
T	rangogean J.m.t erlin	12 23 970	-0,084	ALL SECTION STATES		MARIE 1900	3 6 3 W.
U	berlandzentrale Sansfelder See- reis A.F., Amsdorf	1 700 000	Commented to		1912-191	The second	100
No.	uckeristrik zu Erdeborn, Erdeborn		0,00	STATE OF THE PARTY	从下于1000年10000000		WOOD THAT

LM. Mr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	And	
	Sumond Rigal & Cie., Paris & 8c Rue d'Artois le	Fingen-Verkouf	frs 400 000.	-I.G.(Konsortisl)	ffra400 000	100 9
	Romanil* A.J. dir Peersarten-ind Chenikalienhandel. Sukurest StradaRosetti Sr. **	Farter-leck-ut	rs 95 000 000.	-I.J.(Konsortial)	Le1 /5 000 000.	1001
	Cerenti S.c.g.1., Cornett Coloranti S.A., sentre comerte le colorante de la line si profese chimice, Bukarent Timanil' S.A. colori se anisha i produce chimice,	#1 CU CCC 059				
	emesvar	5 all acc 10,53%				
Ta la	omigefs S.A.R., ukbrest I trada Frescianu 51	Inpeter-Verbills	e1 -5 000 000.	- I.J.(Konscrtial)	101 5 000 000	190 V
O'	havingnes-Joltes	Then. Verwertun, von Koknofeng besonders nur Gewinnung von Stickstoff	27 000 000.	Vereinigte Stahlwerke A.G. Dürseldorf Jarpener Bergbau A.G., Dortmund	8 675 00p.	32,00
C:	nterbeteiligungen Grische Febrik Holten G.m.b.H., Gerhausen-Holten Geraldi-Baugesellschaft m.b.H., Griin	Kapitul Anteil RE 2 000 000 916 300 000 16,676		The state of the s		
Es		Arrichtung und Betrieb von anl gen zur Umwandlung fester bren stoffe in andere Energieurten oder Stoffe	47 000 000 12 PO 250 000	Variation New New Property She instabl Vereinigte Stablworke A.G. Disseldorf	1 125 300.0 00. 5 190 000.0	
A:	Steinkohleveredlung, Duietung haefel-J.m.b.H., Frankert a.k.	Kapitul Anteil .		Harpener Bergbau A.G., Dortmund	unbekanns	
	naciel-3.E.O.R., Francist are.	50 000 22,86			West and the second	

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Geoglischuffs- Kepital	Gesellschafter		- 4-1	
57	Ruhr-Monton-Incustrie A.G., f.l., Erren	rteingo enter bau	g 9 000 000 elibes,25%)	Encinatehl Vereinigte Stanlwerke A.C Disseldorf	RX ,	126 450. 2 606 500.	S STATE
	Runrorter Transport-Semelinosist m.b.H., <u>Duisburg</u> Runrorteratrose	charactery with		Aneinstahl Jos.Schurmann G.m.b.H., Duisburg	RM	3 750. 1 250.	9000
69	Mas-Seco Jan 11 - Zere-laonait For Folen 1.1 Dannig +allganre 12,15	Zert omicilian ini Tertriet von Edua- 4. Sportnamitien	st. stilez. 70,0	Gustav Senschow & Co. A. G Berlin (Kona)	Dg1.57	25 000.	-100
202	Photo San Company		the discrete	Derain ,	21	· · · · · ·	1
			*				
							1000
							199
					7		
1					-		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	25	nom. Antelf	*
170, Last 170 Last 171, Last 170		. onnur T. un. Stellungraeern	•	D-A-9+	RH	250	
Tremman Hit task	rous on related thet gets to be dominants and elimense elect	Pregnation + 110 the comment - u Vicintisticing series	ntt 2 400 000	i.i. Lengtonsknuse der I.i., Luckigonafen t.Ph.	RIA.	20 000 30 000	0, 2
Colto Calto Cae Lan		tudi omjemitici	N A HILL	- 1.0.(Monro rtial) Sabet, Sabet, Cairo Sabriele Sabet, " Chaker Sabet, "	•	51 000 59 000 5 000 5 000	39
7 573 Such to Fir Ber Edin a.	elen" "rughe er af tuit ghad a. had. land ir ki	str. t von dergeerken, onen. nordeen w. ketalinitten intere sengetelme nuitavertra tit	x 42 300 ου	Letaligose lachaft Schlerie de Hermerks- u. Hitten-wi., Beuthen O/	RM	704 000 - 4 850 000 2 125 000	30,8
Work	Shotr. Jý	I e diremen-Scholke, 		eigene aktien		512 000	41-640-600
1 tur	chellen invente,	2 22 222 7A12 21772					
L.G.for	Lithupone capris .t. m.	14. 000.4 25,56					
Bourya Die- 1.,7 ce	e Do. M.L., 1 - Fit of runtis Lutions also topicals by type	1 - 0 - 0 - 50f					
von Hick Berlin	ilsonrit zur broch iermin. steinermetmilen m.b.n.,	3 000 0000 - 0 2/3%					
Altho:	transportations (60 000 50%- 60 000 31,85%				. Salar Salar	
Lithon	origine over recover (**) and (*) ", Den usag (*) sung, miene along to Leite	.:1. 70 000 51#			diam'r.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	

y u. Fran	extra", 2 (400-1, 110) 13-		d Shrang		Pile-rig	
(C) (C) (C)	Elffings or a second or a con-	reservation of the second of the	F2164数 1144000	I.J. br. Jacob, Chem.Falrik	RL /14 000. 7 000.	-
Sin) determined Testile	150 000	I.s.(Koncortial) (Kts. Lontokorrent)	2 250 000.	100
581 9.83 3400	(2) (2) (4) (4) (4) (4) (5) (5) (5) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7) (7	radional complete an administration	± , + 200 co	Jerus ia	** ce- 1 190 000.	99,3
7.1	and an expense transfers to	of the Block of the Your constitute with the Your	710 020	Binteck	RM 13 950.	- 1,95
585 Soci Baro Yerw	ewlona walting: Plix [Tarra_ na]	Paont- a. Betriebru erlammings- vertrag mit der Zence und der general Therein satrageno, petrial		I (einse. 1.0,355 Kons.) S.A.Cros, Saroelona Eninger & Co., Basel	Pes. 1 509 500 992 000 184 500	DESCRIPTION OF THE PARTY OF THE
0107	erbytelltrungen. pratits S.A., Harre Ha	Kepital Actell 100 000 1-00	ta. ylu cuc.	-I.w.(Konmortini)	Enc. 700 000	100
or Port	PRODUCTION OF THE PROPERTY OF					

Lfd.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Goralischafts- Kapital	Gesellschafter		
	Spridté les l'orditr Peroxydés June, Taris 18 rue Jain: Lamere	Reputelians tim formeratoffsuper dxyd, Ewischen romulten und perfonten		durch: 1) Feissenstein-Gruppe (Elektrinttätewerke der Laterr.Chem.terke, G.m.b.H., vien Laterr.Chem.Rerke L.m.b.H., Wien	ffra. 2 357 000	19,6
				heukon a.G., Zürich) 2)Gruppe sien (Elektrocher.Terke hünosen a.G., Höllriege) kreuth E March Downtadt	2 780 000-	23,2
				E.Merck, Darmstadt Elektruchen.Fabrik (Elfn), Aarau/Schweiz l'mire liquide, Faris Peroxyderk biel A.G., Ilattenberg 1.N. Chem.Fabrik Corwig-Anhalt G.m.b.H., Corwig	6 120 000 455 000 288 000	51 3,8 3,4
√ 594	Société Françaine, « Françoise. Tarin Tarin Tarinae des grantes.	measurem therem we ami stimms ones one exe		Degesch Société de Travaux et In- dustries larities, Faris br. Jules bernch, Brüssel	10 000	71 20 3 3
1595	Bocieté Industrielle des Lérivées de l'auet lans Paris	neretilian von Acetylen-	tra	Deguese	ttra.	
W 894	Section or in this is a section of the section of t	A President Commence	The second secon	I.u. (Eonsoytiel) Dewimme, Paris	ffre. 1480 000. 20 000.	
	"Sols" Buchnisens A.J. für den Anbas und Export of District, Bukarette Flore Anciempot Calutul "Jenerale"	Sinfibrums des Sojaanbaues in Summien. Eurosibbrums von Kon- pensati mageschaften	COSALYSHIPSHIPSHIPSHIPSHIPSHIPSHIPSHIPSHIPSHIP	Olmant-Wernertungs-J.m.b.	Let 9 000 000.	35

	Name und Sitz der Gesellschaft		Gegenstand des Unter	nehmens	Gesellschafts- Kapital	Gezellenhafter	-		200100
Sofia	digari one a.d. fir o	en anbi	u y. Export von t	lsauten	et nbew.30%)	I (Konsortial)	Leva	7 000 000-	43
KBBKOW	Corner Haling 25	S	and the second			Beden I Sheeth, orse			2
	Grune G.m.b.d.,	Han	el n'i Erei geste.		140 000	1.0.	RX	12 900	
Franz Jos	einechaee Dephetr.126/134	-0				Facker		20 000 6 400	
4 - 5 m	Pro Congress of	2			A STATE OF THE STA		3000	52 000	E
Jahrinen Jameban.	word woll and to bee	Tag. of The	terlung und Vertr Getoffen, Einani Gerrakorpern	tteln uni	80 000-	Wasag		20 -000	
HOUTETEL	(0) erptain) 3 < 0					Sprengitoffserke Lignose G.m.b.B., Berlin		8 000	
Verk at a	<u>(caningualt</u> ;), (tem)	4 4 60 2 100	Kapital	antell					B
Fabriken	J Berlin	A	20 000	50%			100	The State of the S	200
72.0	off-Verksafz-Geerling	hart Sin-	unu Verkauf von fen un! Edmunitte	Spreng-	0. 100 000	D.A.J.	POL.	65 000 25 000	-
Vera ta	ng. <u>Graindorf</u> Bas. 2 015		105 (4)			Sprengetoffeerke Lignose		10 000	A 84.
/ Bergtai-,	<u>.U. joleni</u> A.G. Lothringen, Book		<u>Karitel</u> 20 800 000	Ansel) 30 000	4.36.50		1000		20,000
4.000	etti — ejrengrioffwer o ein		420 000	37,425					
1		11	to act.	254			0.00		
Sirener t	ort- Sandradar-Ar	rke Ler	te ung dat Verti	rieb von	650 0003-		RM	422 500 162 500	
GRAECONI	tg 5. Bentaen Erohyleanitz					Sprengatoffserke Lignose J.m.b.H., Berlin	100	65 000	
	ellument		Kapital	Antest				STORY OF THE	L
	or-Verkaufngesellenn ber in		20 000	156			To T	1	Ė
	and the same	Since I was		小型的	7.19	国际国际	Profes		

	н	12	Ų.	'n,
1.50	88	M	Б	١,

Lfd. Nr.	Name und Sitz	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	-	nom Astell	
A THE RESIDENCE OF STREET	Silver - Property - Pr	Vertical teams of the Established tracks of the Established	otnter.25%)	I.G. aurserden treubanderisch für die Gesellschafter	RIX	1 -1 700 350	11,51
				Chemikalien A.G., Berlin Kali-Chemic A.J., Berlin		15 000 3 400	11,33
				Chen. Fairik Kalk G.m.b.H. Noin w.Rb. A.J.f.chem.Industrie, Je.senzirchen-Sohn'ke		1 550	5,17
20				E. Matthes & Weber A.v., Disseldorf		800	3,35 2,67
				Jes.f.chen.Innustrie m.b.H., Grevenbrück 1.7.		400-	1,35
V+04)	Sugarghan, and an analysis of the second service of the second sec	Secretary Secretary on the Autor		I.J. (Konsortial) "Union" Pabrik chem. Frodukte Ard., Stettin	RL c	2 274,- ca. 910 000	9,17)
- 1	Centitut Just value tun benne fabrikan f.m.t.a., Bernbarg	reference (e. Verkaufs von)	1 v20 000 inbex. 25,4)	1.9.	RN	/ 6 000	30y
	Synthetic Altricon Tribute Tirp., See York 265 English avenue	Verkouf von Stickstoffprodukten Jeografischutkata	1 TO	I.J.(Konsortial) North American Industries Ltd., (Canada)		210 000	16 84
						44.	

Nome und Offiz der Gesellschaft	Goggestand des Unterschmisse	Page 11	
Corrections to Hing Verks ufsets 12 Manhurg Spaintenhof	Vertrieb der von der Deguses und der Hieg-Verein Helsverkoh- lunge Industrie G.m.b.H. erang- ten Produkte		
Oppeln Verwaitung Harlin 2 H	Jewinnung von Braunkohle, Stein- kohle u. Ton (ohne Betrieb)	x 400.000	St. of contact of Otto.; Security
609 Schmiedefelder Annchlussgleis 0.m.b.H., Braplau Strasse der SA 40/50	Instandhaltung einer Gleisanlage	4 600	Deutsche Gesalis A.G. Berlin-Charlottenbarg
The stander Smith of an - "	strong to a to be during type -	20 000	Doguese
610 Eduard Bonneider G.m.h.H., Frankfurt n.K. Telsefrauenstr.7/11	Vertrieb von Holzkohle		There Changes
612 Schrottverband des Daterreichtnahe Stahl- u. Zinemmerkeb.d., Vien	Verteilung auf die Verbendemit- glieder	.3. 10 000	Carpidwerk Pediant Continuents
618 tionard behabert, A.G.,	Kunntseideveredlung (Werkvertrag mit der I.O.)	250.000	1.0.
Schma (Brzgeb.)			
Dujsburg	Rectoral and Kohlenhendel	100 000	Bheinstahl
Unterbeteiligungen Arenberg'sche Geneilschaft für Bergbau u. Hüttenbetrieb m.b.H.,	Kapitel Anteil		
Kohlenkontor Weyhenmeyer & Co., K.G., Mannheim	NM 5000 20%		
Ruhrerter Transport-G.m.b.H.,	. 5 000 235		

മ

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unfernehmens	Kantal Then (dr		The Company of the Co	
1	Wattenscheid 1.W. Schulstr.2/4 Verwaltung: Essen (Arenberghaus)	Anfertigung von eisernen Gruben- stempeln u. Homstigem eisernen Grubenbau	190 1		Rheinstahl Schwars/Erben	17.
	Schwefelwin.b.H., Fronkfurt B.W. Fourth charter of the 14 North 73 Anny Ann 2 - 19	Verkauf der deutschen Schwefel- produktion sowie Vertrieb der gesanten Schwefeleinfuhr			I.G. Ruhrgas A.G., Ensen Brabag Tyssen'sche Ses- u. Vass works G.m.b.H., Hebbons Kali-Chenis A.G., Brits Ilseder Hitts A.G., Jack	
	Schwefelkohlenstoff-Verkaufs- Jesellschaft m.b.H., Prankfurt a.M. Ldolf Hitler-Anlage 2	Schwefelkohlenstoff-Syndikat		000:-	1.0.	
4	Schwefelnutrium#Senellnchaft n.b.H., Prankfurt a.E. Drüneburgplatz	Schwefelmatrium-Syndikat	oinbee.25%)	W07556295371	I-0. Kali-Chewie E.V., Morris Chemische Tobulk Durges, Amouniori Zachimmar A. Marsay	
160						
No.						
2000年						

ESE. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gogenstand dos Unternahmens	
101	Sterling Products Inc.,	Holding- und Betriebsgesell-	750 000 - Asertean Toda
1	Theeling (W.Vn.)	The state of the s	
	Unterbeteiligungen: Alba Fharmaceutical Co., New York	c.sh. Kapital Anteil	Further Charles (18.4)
	The Bayer Co. Inc., New York	pr.sh. 2 250 } 1005	
1	The Bayer Co. Ltd., Winspar (Can.) Bayer Products 12d., London	0, 5h. 50 200 1000	
	California Fig Syrup Co. (California		
1	Cook Laboratories Inc., Chicago	1004	
200	Forms Flatense S.d however		
1	Chas.H. Phillips Chemical Co., Rew	ig hi 500 000 - 14 2 - 10 .	
SCHOOL S	Sterling Froducts Ltd., (Canada)	# 10 000 100% # 200 100%	一种的
11	Winthrop Chemical Co., Inc. (Albany	# 200 100% nh.(A-) 1 750 100%	
1	inthrop Chemical Co. Inc., (Del.),		Secretary and Assessment Control
	Men York was So d. t. say, Sompage de	ch. (A) 1 250 100%	of the late of the
619	Sterling Products Itd.,	Hersteilung pharm. Produkte	200 Sterling Products Tree!
ESSUESSA.	(Canada)		Sheel ing
E77	straige solowers his sens		
620	tickstoff-Syndikat .b.H.,	Verkauf von Stickstoffdungenit	J267 200 1.6.
AVE.	Berlin NW 7 Neustwat.Kironstr.9/10	für teenn. Zwecke	D.A.T.O. Reyer-Stickets of Base
	(Düngestickstoff) Berlin NW 7 Borotheenstr.54		Section 1
MATERIAL TO A STATE OF	(Abt. Stickstoff f.technisome Zwek- ke)		Ludwig, Wertston Pares.
P	Senguence 2.5 Company Maybe	1	A.O., Berlin
	Product of the fine		Core Synaftet and
	Contraction father the first	Em Cont	
题中	Crediges Rollinger Sail is Drie		The second second

7 m =	_	-1			
		•	w	•	
	•		•	•	
		æ		æ	
	•	~	_	•	

SEPT. TELESCOP

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Untermehmens	Geselfschafts- Kapitel	Geselleckafter		0882
Oldfrestoff-Syndikat J.m			Lonza-Werke Elektrochem. Patriken G.m.b.H., Weldshut (Enden)	bx. 500	K
		The San	Graf Schaffgot'sche Werke	500-	
			stoffwerke, Rauxel	200,5	豐
			Vrlockner-Werke A.G., Duis- burg	500/-	
			bessauer Worke für Zucker- u. chen.Industrie A.G., Lessnu		
		4	Kokerei-Vereinigung G.m.	100	
			Der Geschaftsanteil der Sirea:	THE PARTY	腦
			Valdenburg		
/Unterlytelligangens	. Kupitul anteil		ist durch Einziehung unter gegangen	3.000-	
/Intern thurshe sere inchi; der		100	Olan Kontreien	-	
Lands . Suptime unandatel a des	ED 40 000 5%			TA-L	
(triming for the I.s. onl 4 Jese schufter)					100
1 Stickstoff-Werke A.J.,	Herstellung von Kalkstickstoff,	1007 -00 000 000	Bosnische Elekotricitäts-	uero.	1
Harris Hair & Harriong	Karbid, ammoniak, Stickstoff, Sauerstoff, Kohlenshure, Nitro- phosphat		k.G., Jajoe		藍
Verwaltung: Wien I Schubertring 6	i i i i i i i i i i i i i i i i i i i		durch Syndikatovertrag	++ 900 000.	1
Uniterbiteilitrusmen.	Zerftu! anteil		Destricte Landertant M. G. Stale	** ***	
*Age -Hime Vereintet Jugonia inch	Utnur 4 000 000 45%		St. Reserveto Sandan.	7 /4	
Opinion, Jene	THE RAY &	Non-Auto	Waledanat		
Kniketickstoff-Termore forebotter	35900 1,43				隨
Kallework Salge,					
office Tutornational de Cartay	of. 126270 2	TOR OUT		Charles Annual Control	

123							
Lite.	Name und Sitz der Gesellschaft	, Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts-, Kapital	Gosoffeskaffer			
B	erlin 54 65 ricorionetr.5	Seneralvertretung der I.S. für Tibelich, Einefarken und "Agfa"- weit dem im Boutsonlund	_ /s oc	Valter Strehle, Berlin	1 900		
V623	tasion- ini Verserting-Jecell- Mul elojia :	Fortunity of United Litzung dec . Ser-afficient-Institute for Kullefore sing, Mullheim/Ruhr	135,000	- L.G. Berghan A.G., Lothringen Bochum	11 3		
K.	miner wilhelm-, but 1			Ses.f. Teerverwertung m.b. Bulsburg-weiterich EneinWestf. Kohlen-Synd kat, Essen	200-		
				Rheinstahl Brabag Rnein. Braunkohlen-Syndi-	utbobs		
				kat 0.m.b.H., Köln Vereinigte Stahlmerke A.@ Düsseldorf	6 450-		
10	tudicomloka' for borck Fruft- spert A/S., plc	Erreman, von elektr. Strob durch Easterwrift 1. Abgabe men er Ausland	.xr. √3/75 000) t.g.	 DOTALD COLORS TO PRODUCE MARK 		
1	tirm the littet.m. gin intracntstr.63	Very time von	H 850 000	"bachtleben" N.7.Laagnche Nij.voor Ban beleggings- en Oredistaak	02.		
			Self to Straight				
Baller					The second second		

-04.

129				
W	Name und Sitz der Gesellschaft	Gogenstand des Unterschmens	Sold .	
626 Technik Basel	und Finant A.G.,	Lolding genellicheft	fre 2 500 000	Richeck I.O. Chemic D.A.F.G., Homburg Rhennmin Downs, Europe
Dentsoh	telligung:	10-11-000-000		and desired the second
Teerfur Surich Jahnhof	Betriff	Kart ones enhant	7ra. 100 0001.	I.G. (Konsertial), and I.G. Chemie
528 PTetu"	Tedriaries A Service- mielo-Alde,		# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	Böhnische Union-Best, Pra- Gredienstelle Green G
29 Terran	nemia" Ghemin - Fulvik A. T. V Ma 25	Bleickerde		Ipari A.J. file to a constitution of the sprengutarie. In the sprengutarie. It is the sprengutarie and the sprengutaries
Jees a gere funger.	7.19	- Transfing tierincher und pfla - Trans Sent Tinge auf enemient wege	ns-1. 5 000	Dageach Dr.Srang Zesch, gamburg
tion H	waterings of the previous Propers	derstellung und Vertrieb veterindrenerapsutischer Prapa		Chamberly-Union & No. 750

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gestlicksfip Kapital	Continue	
	T-Gas-Gene'l mounth for wchailings- version ting in b Frankfort a.L. Voinsfragenstr 3	Hekumpfung tierinoner und pfland licher Schaulinge auf enemischen Soge	± 20 00 0 ÷	Degesch	20.0
	Deselver alle	orsen 1990 ten Olenoval, lionaer.	inar 200 000.	Chemosan-Union A.G., Vien	Dinar 200 o
					- 43
. /:	Hentsin-Grenica Go., Main & Go., Hentsin Free Courtes, Frence Gaintess on	Lischen und Abschauchen von Farb ptoffen	150 000.	I.G. (Konsortiel)KtoKorr	196
7	Timumil" b.A. starf to amilina i trouve existes, energy (Run.) tr.Lurumosti (Vertrieb von Teerfarten und Chen	.ei 43 000 000.	I.G. (Konsortial) "Romanil"	Let
1	tungonellacent n.b.I	Heratelium unt Verknuf von Titunverbin ingen	2 5 500 000.	I.G. Titan Co. Inc., Wilmingto (Lel.)	
2000 to 100	teants did. to we misses industribly agree by 1	Erneugung und Vertrieb von Sprongetoffen, Zumenttteln und anderen chem. Fredukten	linar -5 000 000.	Sections 1 State	
	rg. Burce Er. 1 injugation of the Surveyor for a state of the Surveyor for a state of the Surveyor of the sur				
V638 J	rafford Unemical Company Ltd.,	Heratellung von Farben, Zwischen	- 500 000	1.0.	
17	Troffert Park	produkten u. verw. chen. Froduk- ten	O Sales Z. GORT	1,0,1,	
7			1300		

126				建筑	
LNL Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Constant of the Kapital of the Kapit	Committee of	
√639 Fr.	anrocean G.w.b.H., rlin W 9 rhann Göringetr. 9	Dereschendtenste	75, 755	1.0. D.A.G. Riebeck	
	nnsparent-Paper 1ti	Zellglasfobrik	449 168 528.15	Wolff & Do.E.G A.,	
100 m	unique it segol from the m.b.H., sobological from the sological from the sological form and ground out of the sological form	Verteef des von der Vires solff & Co. K.G.zráv, valerode, herge- telltep Transpurits	20 00	COLUMN TO THE REAL PROPERTY OF THE PARTY OF	
√642 77 20 30 Br	eupha, A.J. F. Sentech-; sarra- nuticohe u. kommetinche Frodukte, mel unnmattetr.12	Veresiune, Koniektionterung und Verkauf chemischer, chempharm. u. komm.Frodukte	frs. 50 000	Chemistered How buy M.C.	eten Brown
V	They confer toloring to to				
					1
•					
No.			4577878		
		Total Air Control		一点一个	100

				建 0亿金元	
4	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Contractor	Court and	
Sec	perlandzentrale kansfelder ekreis A.J., esdorf	Lieferung elektrischer Energie	1 700 000	Riebeak	
Do: De:	riedrich Unde, Ingenieurbiro, ortmund geingstr.12 (Nommandinges)	rlanung unt ban von Anlagen u. apparaten für tie chem. Industrie inebesondere von Anmoniaksyn- these- u. Feiterverarbeitungs- anlaren sowie von Treibstoffge- ainnungeanlagen	TO LIAR SHARE THE ARTS	Pr.Uhde, Dortmund	100 000 TT
45 061	ine-Perrin-Verfahren G.m.b.H.,	Lizenzgesellschaft (Herstellung u. Veredlung von Stahl u. Eisen)	30 000.	iern.C.Starck A.G., Ber	lin
46 Uni		A CONTRACTOR OF THE PROPERTY O	ire 360 000	Società Chimica Lombard	and lare 37 cm
47 Uni	ion Espanola de Explosivos b.A., <u>Thac</u>	Heratellung von Sprengstoffen	es. 60 000 000 20 000 000 (Junge Aktien)		100 000
Ste	nion" Pabrik enemisener ardgukte, ettin nigeptutz 19 cot. 9.)	Jerstellung chemischer Frodukte	(3t.A.) (7.A.)	sinschi, Konsorties fot) Chemische febritein, Loui	
Che "Un Gua	terbateiligungen: emische Studien-Gemellmchuft niwapo" J.m.b.H., Berlin ano-Werke A.G., Hamburg perphosphatfabrik Nordenhaz A.J.,	Ri. 50 000 unbek. 5 600 000 Kinderheit			TENE STATE
Way.	rdennam Tennam Line Community and 1.439 Long Julmica - Liuch S.A.,	1 350 000 es. 60%			7
Bar Fas	roelona seo de Gracia 51 terbeteiligung: bricacion Nacional de Colorantes	Kapital Anteil	7 700 000,	-	
y E		Pen. 7 000 000 256		STANSACTOR OF THE STANSACTOR	W. 18-19-

128			EF ((2)(2))	And the Control of the Control
Lfe. Nr.	Nome and Bits der Gesellschaft	Gogenstand des Unternehmens	Kanta.	
/650 Union Barcel	Salinera de Espana, ona	Seline abetriéb	os. 10 000 000	opieded Stot coquisies
(Delaw	tung: Wilmington (Del.)	Heratellung und Verkauf von pharm, u. komm.Frodukten	1 400 560	Mertan 1.6.
Unterb	oteiligung: 1 Drug Co.,(Revuda)	Fr.mh. 6 000 000 100%		
/653 Univer	Sur-Film A.G., SW 19 (Uf6) netr.38/39	Retrich ulier Encige des Filmgeworbes	x 45 000 000	L.O. (Ktp. Vertges.) Lugust Scherl G.m. V.S., Sarlin Deutsches Gewerbehmus A.G.
			3-000 000.	August Schorl G.m.t.W., Berlin Deutsches Gewerbehaus A.M., Berlin
				olor Bollon Tollon Toll
	and the second			
A Property	The same of the sa		Maria Company	

9		一种的原则	1 1 3 m	
Name und Sitz der Gesellschaft Annadium Sin C. 44 Birth	Gegenstand des Unternehmens	Kantal /h/bar	-	Fare
Wien I Fiberstr.15	iharma-Verkauf	#hy . 12.22%	I.S.(Konsertial)	777 - 489
Vegex Incorporated, New fork	Herstellung von Vitamine-Prhpa- raten	ohne Nenmert) r.sh. 30 000	r.g.	
Venditor Kunststoff-Verkaufs- gesellschaft n.b.H., Köln a.Kh. Verwaltung: Troindorf Ber. Koln	Verking der Eunststoffproduktion der D.A.J.	11 20 000 einbeg. 25≸)	D.A.O.	
Prankfurt a.kHeissenholm Hessestr.55	G.Herstellung und Vertrieb von kon-, Halb- u. Pertigwaren aus Metallen u. Ketallegierungen	1 20 575 000	Estallgesellachaft Vereinigte Aluminium-Ber A.G., Leutawerk(Lausita) "Sachtleben"	1.775
Enterbeteiligungen. Erageseilsonsit eur brechttesnung von eichteisenmeteilen m.b.H., Berlin	Kupital Anteil	3/1-4/100		1
Selve-Kronbiegel-Dornnein A.G., Berlin	249 000 27,67%			
Vereinigte dute-Opinaardier und Schereien a.v., Han burg Schopenstehl 15	Herstellung von Garnen und Geneten auf Jute, Hunf, Flache une.	5 000 000- (81.A.) (000 000-	Mysrische Sticheself- Myrke A.V., Berlin	
ereinigts Sujerstoffserve J.r.b. Berlin SW 11 Trebbinerstr.9		(cinber.25%)	T.G. Jos.f.linde's Elementhia A.G., Elementer	

LSA. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gasellachello- Kapital	Gentled Star	
36.501	Voreinigte Stahlwerke A.J., Dusseliorf Breitestr.69(Utubihaus)	Detriet von Sergmerken, Einer Butter, Stanl- und Waluwerker	468 000 000	Rheinstehl	20 10 10 10
- 1	Unterbeteiligungen. Gelterki-chener Bergeris-A Engen	Acrital Antell			
1	Ges.f.Teerstransenbur m.t.H.,Eggen, Ges.f.Teervorvertung m.t.H.,Deis-	1 1.0 Viv Winderb			
	Ruhre hende A.C. Chernaumn-holten Ruhre hende A.C. Chernaumn-holten RheieFesti.Forlen-Ugndike Lamen	10 000 00012 37,15% 17 000 00012 37,15%			
	Ru rese A.S., E sen Ri Y- unten-in mitrie A.S. i.L., Senon	20 250 0001- 25,62%			
	Studiene D. Versertungs.l.m.n.s., Bull-de, Buhr	9 000 000,- 28,96%		7-0	1. 1
V :64	Per to professional State of the Sand	Fabrikation was Disnerheiter: Tabrikation was Disnerheiter:	(St.a.)	p.a.s.	2 000
2	<u>kuineen</u> Unierheisikkungi	Magital anteil	(٧.٨.)		
	Zünüschur-Verkuurs-J.m.b.s., Berlin	31 20 000 untek.		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
1165	Verkeufsgemeinschaft Fyrotechnischer Pabriken J.m.b.H.,	Alleinvertrieb pyrotechn.Srme	rug- 82 20 000	Patriken vorm. Lechfold &	- do to
	erits 4 45 C Karlotal 14			Coberpfels) 1.7. Etwistin, Palessan M. protection, Palestin Bilbar	-10.00
				hitte (anholt) G.H.V.H., 617herhütte	*
VE 62 V	erkaufagerellandt Destender	- 	Em 6550 000, -	1.0.(Konsortial)	Sec. 1924
S	ofia oulevard Londakoff 52			U. Danner, Bofis Ludwig Peter, Vladislav Jordanoff, Bofis	1
1	the kings grant was profes the same of the same				
	The state of the s				100

12.

fd.	Name und Sitz	Gegenstand des Unternehmens	Geselfschofts- Kapital	Goselischeffer		田鄉
Vr.	der Gesellschaft	1	mild milderpassy		-	
6 Ve	chaifestable for exclorers	The are for ion ion wentle that-	- V	Mudolf Kopp & Co. Chem.	EX 71 500	254
7 7	inkfort J.L.	axi - iven Bulcen h. Acefrenburg		Pabrik A.G., Ustrich Ohen.Fabrik Grunau, Lands-	1 500	14
. 83				hoff & Meyer A.G., Berlin- Grunau	1 500	. 13
			1 - 1 - 2 - 4	Ohem. Fabrik E 1k J.m.b.H.,	The second secon	an and
				Suchimmer & Schwerz, Chem.	STATE OF THE PARTY	1 12
			- 2 - 2	Mitritfobrik A.G., Berlin- Köpenick		ofte week
1				A.V. Fabrick van Chemische	No. of the last of	
			1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Producten, Schiedam	1 500	題號
100	and a few and a consideration	fort of bereckingen . :	1	Commiche Mortes W. Wary	100	磁動
	tanto francisco e de se		10 000	Serendent "Fring Carl"	100	-
-	nepet or men Sandanar		14nher. 75%)	hausen.		6 6
H				Butgermerke A.G., Jestin		
64 7	three persons	Corner report / somett	60 ppg.		2 000	
	ten 1.4.	Treat telestal domest	- Inter.25%)			
010	conpet/.2,4					
			and a	1200		
COLUMN YOUR	Gnecific Ind?,	hereitellung pharmas, Artikel	.sh. 700 280.	-American I.G.	b.sh. 19 330	機能
		3000 6	100 000		AM NO	問題
6: 7:11	Ca, Chent dien bork bork by	Viscosefolien	1 500 000	Kalle (Koncortial)	1500	Make of the
TE T	entradable entrados		7		ALC: NO.	
(4)						1 100
1			A STATE OF THE PARTY OF THE PAR		1	
William .					Sales Control	

### Section and Activation	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kepital	
for A some Weeker, weekerst to im, who elektrochemisels to the continuous factories and the first section of the factories and the factories of the factories and the factories of the factor	Fache- und Ledertus Fahrtk Prouen	Heret Hung and Vertrieb von	A THE RESIDENCE OF THE PARTY OF	an 200 000.
Intercept manner 2nterpolation manner A Promition Mark de-Verzande	for a setting antique independent	. with a part of the last of the state of th	7 500 000:- I.G.	14 - 750 000 1 - 40 - 750 000 1 - 170 000 1
Allgerine Markis-Verrandes-Author Benefic Author Author State Depth State Depth State St	Printer and the second	a ests the term compared by		
Bayertock Elady-Basent Franks Stocker Stocker Carbie Contendant Sing Farther Carbie Porter and Sing Farther Concept and Sing Farther Co	Allgebrine Martin-Versasin	En 10 000 - 40%		
Statistics of the color and the color and the color of th	Augustation of deale of Cartain			
Concert w : - 100	Stelle 2 c. le cese d.m.b Numeron Carbiekenter-a.m.b	10 100%		
	Chemische Pars and - 1926 12 **			
Electronic Aller and Aller	Dentar a community of the community of t	18 000 10406%		
Entigration of the state of the	Black and	110 000- 214		N. T. T. T. T.
eranists the state of the state	Ennigration of this	50 030 26.76		
	rankte steertgmeer	15 9 or 7 56% - 1601		

1413	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			-0-	-	
Lfd. Nr.	Name End Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter		
	Office Ministrand du Cardan gen	77 136 276 1 1 1 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3				
	Weinroln <u>Communet</u>			wolff & Co. R.G.a.A.,	RM 5 000	A SAME
Service Company	Sere. Consertation S.c.A.S., Stronwert (Conserts)	It. Enternhoushe, Entererke, Stung- u. Eculibierwerke, Serd- fulrik	1. 1- 000 0007-	Energack (cinscal . Kons.)	HM 1 000 000	8
7	Unterhatetituse. Treschuture Volketu xt.t.T., Kreuntuch	Euritu Anteil				
	Massar tall - Subratall-werks 3.t.t.k., Schwirzenburg (Sreich.) Sreet Junt-art. 50 Modelmanner January (Junt-art.)	The same and Vertrick von	¥ √750 000	1.J. Ges.f.linde's Eibmaschine AcJ., Eicsbaden	247 500 -	迷
1	Versulting: Section 5: Print 1971	Lericatung, Setrieb und Ver- eultung von Wasserwerken im Bitterfelder Industriegebiet	einben. 37,5%)	I.G. Deutsche Grube A.G., Hal le Grube Leopold A.G., Bitterfeld	900.	10 13
	1137 fill control of Degrees	Herntaliung von Russ und Schwaft farten	100 000	Deposite the second		

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Un		Gesellschafts- Kepital	Gesellschafter	
75 Francisco S.E.	Vortere tangen von i biedlungen für Gerki der Gemeilschafter	meimetatten- L	√20 000	1.0. Metallgenellacheft	10 000.
Vermaitune: Alverturenes J.B					M olyan
			50,000,000,-		EAST ME
The time the strain of the test	- critilians and Ve	ME ATT. ITES		Leresburg (Kons.) Kiel	1 607 668
100 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Listeressengemeinse	2. 2.4		Gen.f.chem.Forschung u.Verwaltung m.b.H.	967 600. ca. 4 000 000.
Unterhetatilianien.	Kerital	antell			
Aceliaista-Verkouf - J.c	h. 100 000	50%		25-00	C
Colimicidentenfatrit pr.F. Sunsens, frbr. Hennorer Chemicule Stillen ere last	-250, 0 00	40/-			
"Univaro" 3.s.b.M., ser.i.	- 50 000	unbek.		1	
Trespeld 9 m & H. Sitherwich Server	600 000	505	2	*	
s.b.d., herifn		100%		The state of the s	
Edin-Rottwei a.v., Berlin	5 600 600 1 000 000	hajoritht 50%			Alexa de
Warke A.d., Serita	- 7 too 000.1 -	100%			
Biodetanatt d.m.b.M. 1.L., Namen	40001-	23/4-	- 111	The state of the s	A. 对外内心理解的
Pfdistone Jaiversuriken St.Ing- Newt J.E. b. J. Ingers Reconscipt Jane - J. Communi-	500 000	25%			
Tabrik, kannel - Jeckaran	1 000 000	40%		The second second	
Sprengstoff- u.lyroteom./abriben vorm.lecafeia & Depriss 7.5.7.M.,	90 000	25%			
Sprengatoff-Verknufs-v.s.t.H., Troisdorf	100 000	25%			
Sprengetoff- a. E.nderbnarwerke Snaconwitz A.S., One chaits	650 000	25%			
"Union" Patris quentember Frankte A.G., Stettin		Majoritht.			2534.40
Zinderwerke Ernst Brün A.G., Erefel	300 000		Maria P. Capital	The second second	

10.7		The second second second	And the second second		- 10 - 10 - 10 - 10 m	AND DESCRIPTION OF THE PERSON
Lfd.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschefter	non, Astell	
200	notf linene Johlennungeligesell- nunft Juntrock, Logisan & Go., orteria	for encounter	1. 850 56.	I.G.	1 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1 0 1	100
673 10	Mett medwar etkintor ha ti		3 3 89 9 91		a: 12.00	禁
-73 E	cost illeges along the description of		633 790		1.57.5.	200 - 100 -
Mile.	ertfore to Recompose (topose) - obstitute to the Recompose of the Recompos		1 100 100 + 101 100		n 1100	***
3	erlin nariottenberg ollenioviplate i entfeliacne Tellatori, n	Te staffatel%) 6 00 000) 165 000 2 190 000		+,RN +00 500.	谜推
7	wildshowsen.	Sand Jacob Sand			21. 7FIA.	76
10	Ум. 143 °С Сторияна тС	zentinch-komm. u. "hum. Artikel				
27	inntener Sussimone eeres e.v., innice -ta Nonrykov eerszavaki	according to the second section of the second sections of the section sections of the second sections of the section sections of the second sections of the section section section sections of the section section section sections of the section se	2 000 000	C.M.C. (Genembeteiligung nach aursen nur C.M.G.)	1 000 000	10
			•			
-		Commence of the commence of th				1
				THE RESERVE OF THE PARTY OF THE	The second second	

1:15

100			M-			411
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nome Anthrell	
nr. 69.4	(Delaware)	Loreste ung und Verkinf von gharmaneutigenen Fredukten	m. 1 250 -	Sterling Products Inc.,	A sh. 1 250	100
	Vernaltung. Sew fork 170 Varios Street		1 10 1 250	Deneral Aniline Works Inc. New York	B sh. 1 250	100
	Unterbeteiligungen. Antidolor hanufacturing Co., Free- Springville New York payer Senefun Co., Lee Cork					
	Metz + Co., New York	1005				
Vena	Albany) Verwelting: Sew York 170 Verick Street	Fritelling and Verkauf von	# 125 000 eh. 1 250	Sterling Products Inc., Wheeling	A sh. 1 250	100
	170 Variok Street		3 125 000-	Seneral Aniline Works Inc.	B sh. 1 250	100
(16)	Troisdosf Ber. Koln	n ipenellantes :	t. 65 000	D.A.G.	ni 15 400	20,61
	e.J.m.t.R., Protedorf Bez. K. Lg			D.A.G.	n <u>55:535.</u>	
	Wohnungstauverein e			1.0.	m	
	Valet a des, intermittende and te nufficktion, Nufficktions Indann. Verwaltung: <u>Doublitz</u> (Altervier)	Liver ind Divergetoffen	Kommin-Ant.)	Familie Walff	71 875 000 505 000 120 000	21,22
	Interbotol dingen. clone access					
-						

Lie. Manual Control of Control	1+18mm				2	
Unterbeteiligungen: Donar J.m.b.H. f.apparatebau, Seser- minde-Fuledorf Haus der Hannoverschen Industrie jid.b.H., Hannover Selektor Automaten J.m.b.H., 1 Altona-Barrenteld Transparent-lager Lite, London Transparent-lager Lite,		Gegenstand des Unte	SANAMORS CONTRACTOR	Kapital	Gesellschafter	
Donar J.m.b.H. f.apparatebau, Tener minde-Haldorf Haus der Hennoverschen Industrie linib.H., Hannover Selektor Automaten J.m.b.H., 1 Altona-Barrenteld Transparit-Jese Immaff m.b.H., Fiesbaden-Hisbrien Talgoef Unkerbeck J.m.b.H., Fiesbaden-Hisbrien Talgoef Unterbeck J.m.b.H., Tresbaden-Bisbrien Ziegeiel Graembeck J.m.b.H., Tresback J.m. Balarode Ziegeiel Graembeck J.m. B.H., Ziegeiel Graembeck J.M.,	(6RG)Wolff & Co.)					STATE OF THE PARTY
Haus der Hannoverschen Industrie i.m.b.H., Hannover Gelektor Automaten G.m.b.H., ill., Altona-Banrenteld Transparent-lajer Ltt., Ldndon Transparent-lajer	Donar G.m.b.H. f.apparatebau. Neser-		Statistical Co.			
Transparent-later lits., London Transparent-later lits., London Transparent-later liter. London Transparent-later. London Transp	Haus der Hannoverschen Industrie 3.m.b.H., Hannover Selektor Automaten 3.m.b.H., 1	Ac est 220	870			
Siesbaden-Riebrich Ra Broder Benkverein e.J.m.b.H., Walsrode Zeilglas-Exportsyndikat J.m.b.H., Wiesbaden-Biebrich Ziegelei Graesbeck J.m.b.H., Graenbeck b. Raisrode Likio g.m.AH percaminan Present Social Traget Verrieltung von Geseben im fairknassigen Betrieb der Rieicherei, Frierei, Bruckerei; Hander in Allen Rohntunfen, Halb- Goal id*, Otto Söderström, Lodz First Graesberg, Lodz First Graesberg, Berstellung und Vertrieb von Lichtpauspapler Lichtpauspapler Lichtpauspapler Lichtpauspapler		The second secon	111.00 Table 147.00 Life			
Walsrode Zellglas-Exportsyndikut G.m.b.H., Wiesbuden-Biebrien Ziegelei Graesbeck G.m.b.H., Greenbeck b. Walsrode Zoegelei Graesbeck G.m.b.H., Greenbeck b. Walsrode Ziegelei Graesbeck G.m.b.H., Graesbeck b. Wals	Wiesbaden-Riebrich	HA	50%			
Wiesbeden-Biebrien Ziegelei Graenbeck J.m.b.H., Graenbeck b. Halsroie Eilie g.m.b.H. fürchemiene Predict: Domiliz 'Nelevie 50 000 - 57,3% Solve Track For the time of the communication of the co	Walsrode		3 000			
Statemback b. Halarode Likie 9 mill jurchemische Produte So coo Trage. 690 Warttembergische Cattunmanufaktur	Wiesbaden-Biebrich	20 000:-	25%			Land Charles
690 Warttembergische Cattunmanufaktur	Greenhack h Tolevole		THE RESERVE OF THE PARTY OF THE			
Licht pauspapier Lodz Adjred W. Freemmer, Eight rhouses 105		fulrikunssigen Beirle Bleicherei, Frierei, Handel in allen Ronet	b ler bruckereit	2 500 000	I.G.(Kto. Wertpapiere)	# V ***********************************
Heat reports 105	"Osal id", Otto Söderström,	Lichtpauspapier	CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE		Ealle(Kone.)	7
		A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	0.14			The second second
						THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NA
			•			PATRICE
The same of the sa						Output Day
	CO COMPANY	Charles and the same of the sa	- 6	ACCOUNT OF		THE CHIEF

-1

19.0

:19		0)	不 在 测剂	0	THE WAY I	139
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Antell	*
	inderworke Ernet Drin A.D., refeld-Linn ruchfeld 75	Controller u. Forters brix	300 000	Ger. Conem. Forecoung u. Verwalling g.b.H., Berl	N Majoritht	
700/7	Indecenur-Verkouss-Jesell smitt b.R., erdin 35-48 Chelmetrical	Vérmo est duminos de est	75,000	D.A.S. Eprengutoff- u. Zindschnuterke dearchwitz A.S., Unue beitz Vereinigte Zinder- u. Ka- belwerke A.V., kridden	3 000	- 15
	vklon Gazipiri de Escelations -Tex Pisport	Permitan distribute and primes	4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4	Degeson Learnt lingter Dechill, Frankfart s.k.	Pengb 12 575.	2 3 3 3 3 3 3 3
					10000000000000000000000000000000000000	1

m our da

MILITARY TRIBUNAL

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL

FOR

WAR CRIMES

No. VI

VI Case NO.

Document No. NI - 9540b

Prosecution Exhibit No. 1837

NOT PROVIDED PROVIDED 12 JANUARY 9 JANUARY

EXH. NO. NI - 95 40 6

to en la

NOT PROVIDED IDENTIFICATION ONLY

PROVIDED

12 JANUARY

Exhibit No. 1837

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL

FOR

WAR CRIMES

MILITARY TRIBUNAL

No. VI

Case NO. VI

Document No. NI - 9540b

Prosecution Exhibit No. 1837

(Place) Nuernberg, Germany (Date) 10 January 1948

CERTIFICATE

I, Rolf C. Schnyder of the Evidence Division of the Office of Chief of Counsel for War Crimes, hereby certify that the attached document, consisting of

108 typewritten pages and entitled handwritten and printed

NI - 9540b Green folder with lose forms,
additional list of IG participations
dated, is the original of a document which
was delivered to me in my above capacity, in the usual course
of official business, as the original of a document found
in German archives, records and files captured by military
forces under the command of the Supreme Commander, Allied
Expeditionary Forces.

To the best of my knowledge, information and belief, the original Document is attached.

s/ Rolf C. Schnyder

OFFICE OF CHIEF OF COUNSEL FOR WAR CRIMES NURNBERG, GERMANY, APO 696-A, U. S. Army

SUBJECT: Request for Material

TO : Executive Presiding Judge, Military Tribunals, Nurnberg, APO 696 A, U S Army

- l. Permission is requested to withdraw from the records of Case VI (Farben Case) prosecution exhibits 1835 (Investments of I. G. Farben), 1836 (List of I. G. Farben Participation in other firms), 1837 (List of I. G. Farben Participation), and 1838 (List of I. G. Farben representatives). These exhibits, consisting of 646 pages, were entered for identification only.
- 2. The Department of Justice has urgentineed for the originals for presentation in forthcoming case by the Office of Alien Property.
- 5. Mrs. Mandellaub, Chief of the Archives, has informed the undersigned that, upon approval of the Executive Presiding Judge, she would release this material. The material appears to be too voluminous for photestating.

s/ Donald T Paul DONALD T PAUL Capt GSC Executive Officer

Tel: 61120

Certified True Copy

Berbere Skinner Mendellaub

Chief, Court Archives

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY 9 December 1948, IN CHAMBERS

ORDER

Stamp: Filed 9 Dec 48 with Secretary General for Military Tribunals Defense Center

A request has been made through Captain Donald

T. Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel
for War Crimes for permission to withdraw from the records
of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit 1835 (Investments of I. G. Farben); Prosecution Exhibit 1836 (List
of I. G. Farben participation in other firms); Prosecution
Exhibit 1837 (List of I. G. Farben Participation); and
Prosecution Exhibit 1838 (List of I. G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from
the records of Case No. 6 is to make the originals available to the Department of Justice, for use in a forthcoming
case, to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purpose pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby authorized and directed to deliver the abovenamed exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice.

milliam C. Christianson
Executive Presiding Judge

Dated this 9th day of December 1948.

(

Certified True CompaRI

Barbara Serbier Mandellaub Chier, Court rchives

OFFICE OF MILITARY GOVERNMENT FOR GERMANY (US) Legal Division APO 696-A Nucroberg, Germany

22 December 1948

SUBJECT: Record of I. G. Farben Trial

TO : Office of Military Government (U. S.) Secretariat for Military Tribumals APO 696-A, U. S. Army

Attn: Lt. Col. Herbert N. Holston

Reference is made to TMX WCL-57605 of 5 November 1948 stating that "Department of Justice requests return of Farbens participation register and supplements thereto." In accordance with the provisions of Paragraph 5-A of Regulation #1 to Military Government Ordinance #7, as amended by Military Government Ordinance #11, you are advised that we have no present need for the documents mentioned in the cable cited above. Therefore, there is no objection to the Secretary General making such disposition of the documents as he may deem proper.

FOR THE DIRECTOR:

Mortimer Kollender
Mortimer Kollender
Chief

Telephone: Nurnberg 61498

Administration of Justice Branch

Certified True Copy

Barbara Skinner Mandellaub

DDer

Chief, Court Archives

UNITED STATES MILITARY TRIBUNALS SITTING IN THE PALACE OF JUSTICE, NURNBERG, GERMANY 29 December 1948, IN CHAMBERS

29 December 1948

Secretary General

ORDER

A request has been made through Captain Donald T.

Paul, Executive Officer of the Office, Chief of Counsel
for War Crimes, for permission to withdraw from the records of Case No. 6, Farben Case, Prosecution Exhibit

1835 (Investments of I.G. Farben); Prosecution Exhibit

1836 (List of I.G. Farben participation in other firms);

Prosecution Exhibit 1837 (List of I.G. Farben Participation);
and Prosecution Exhibit 1838 (List of I.G. Farben representatives). The purpose of withdrawal of said exhibits from
the records of Case No. 6 is to make the originals available
to the Department of Justice, for use in a forthcoming case,
to be instituted by the Office of Alien Property.

Said application having been considered, and it appearing that the withdrawal of said exhibits may be necessary for the purposes pointed out in said request,

IT IS ORDERED that the Chief of Archives be, and she is hereby, authorized and directed to deliver the above-named exhibits to the said Captain Donald T. Paul, for transmission to the Department of Justice, subject to the condition that when the proceedings, wherein said exhibits are to be used, are completed, said exhibits shall be promptly returned to the party or agency then having custody of the records and exhibits of Case No. 6.

This order supersedes that order of 9 December 1948 relating to the same subject.

Executive Presiding Judge

OFFICE OF SECRETARY GENERAL

COURT ARCHIVES

Rm. 270

4 January 1949 30 Becember 1948

Received from Court Archives the following exhibits, to be:

1. :	CANCEL SPECIES	xysbarkanetoutexen@xkknexxxxigimai	XX
------	----------------	------------------------------------	----

2	. Returned after use i	madeouxianbooks, by	U.S.Dept. of	Justice in
	forthcoming case of Ali			
100	The state of the s		Replaced by	Ret'd to

ase #	Exhibit #	Document #	Pros.	Def.	Phots.		Replaced by Photostet	
6	of I.G.Far	MI-0540-D 43 pp, print benindertela 6e 1944; CCC Sehnyder of B	Corti	rionte	phare C	*		
•	IG Farben CCCWC Cort	NI-9540-a er, 282 pp, h m, printed: P in other firm ificate signe e Division)	articiy s, Doc	1938;	0	×		
6	of IG Fart gungen Nac	NI-9540-b er, 108 pp, t en, printed: A en Participat htrag"; 000W0 Schnyder of E	ddition ion - Corti	al lie Betoil loate	1-	*		
6	written, ; tives in I Australia Letter ste	NI-9540-4 leaf ledger, wrinted: IG Fa turepe, Asia, - "Vertreter apled in front is; OCCWC Cert	rben re Africa, - Verse of le	Ameri ichnis	ta- oa, ";			

N.B.: The above listed exhibits are part of the original official record of Case No. 6, Tribunal VI, Nurmberg, UNITED STATES OF AMERICA vs CARL ERAUCH, et al (Farben Case). They are released from Court Archives by authority of Tribunal Order of Exce. Presiding Judge William C. Christianson, 20 Dec 1948, copy

If the proceedings for which these exhibits are to be used, are completed before 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Court Archives, Off. of Secretary General for Military Tribunals, APO 696-A, U.S.Army, e/o Postmaster, NTC.

If the proceedings for which they are to be used, are not completed until after 1 Apr 1949, said exhibits are to be returned to Civil Affairs Division, War Grimes Branch, Dept. of the Army, Washington, D.C., with appropriate instructions that they are to be again incorporated into official record of Case No. 6, U.S. Military Tribunal VI of Jurnberg.

ZIL

Above listed exhibits received and conditions accepted:

Ico gu ou at

I, George Donat, AGO # D-454345, US Department of Justice, Overseas Branch, APO 407-A, asknowledge receipt of Murnberg Court Exhibits 1856, 1857 and 1858 for use of the Office of Alien Property, Mashington, D.C., subject to the following reservations I believe that Court Exhibit 1856 was obtained by the Military FILEMENT on a loan basis from the U.S. Department of Justice. I therefore cannot agree to the stipulation that this exhibit be arbitrarily returned to the depository indicated on the reverse side, unless the Alien Property Gustedian deems it desirable to do so. I shall have these documents photostated and shall provide the Secretary General of the Military Tribumals with one complete set of such photostats.

Georgesouat

Nurnberg, 4 January 1949.

Procecution Staff of OCCHC

OFFICE OF BECKETARY GENERAL FOR WILLTARY TRIBURALS APO 696-A, US Army

COURT ARCHIVES

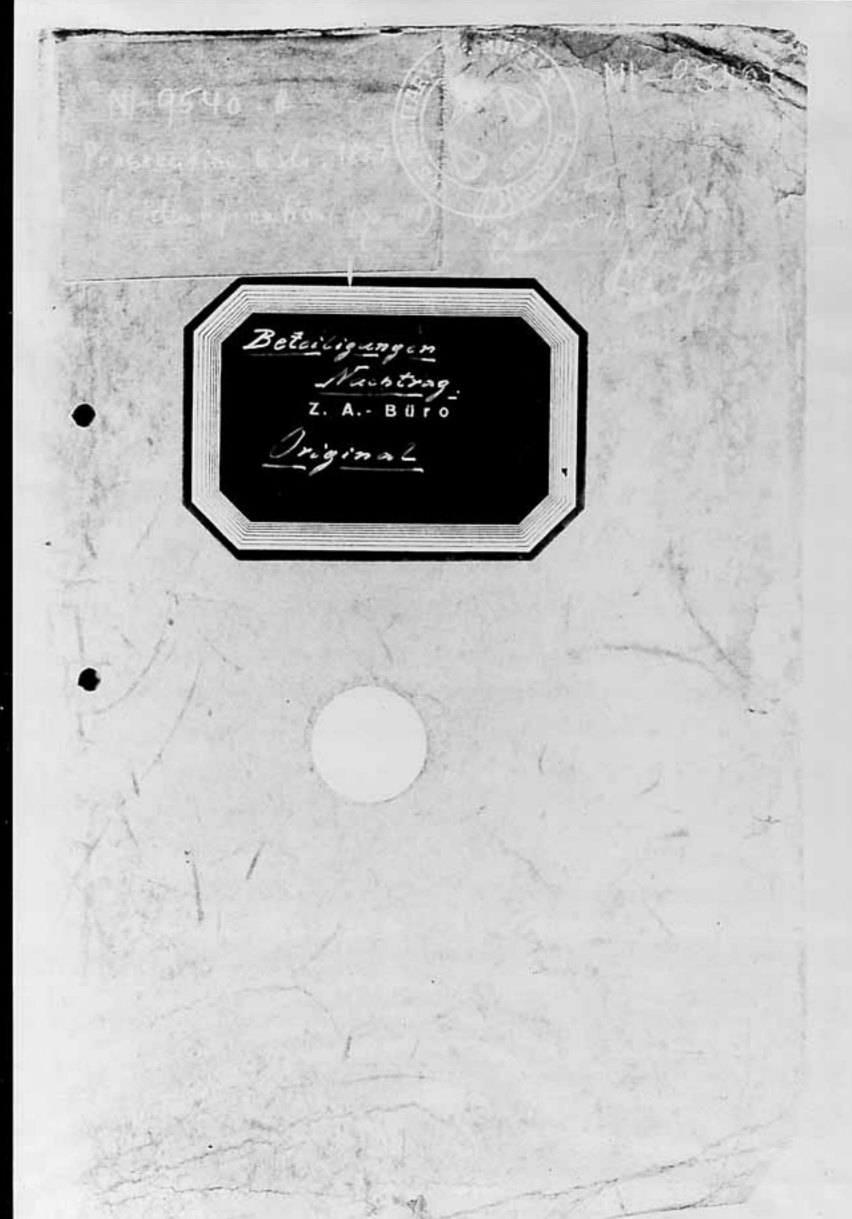
RECHIPT.

Secwived this date from Mr. George Donat, US Department of Justice, Overseas Branch, one photostatic copy each of the following Documents, as per agreement at the time the originals were withdrawn by Mr. Donats

- 1) Document NI-9540-a, Pros Exhibit 1836, Case 6 (Farben)
 2) Document NI-9540-b, Pros Exhibit 1837, Case 6 (Farben)
 3) Document NI-9540-c, Pros Exhibit 1838, Case 6 (Farben)

12 April 1949

Barbara Skinner Handellaub Chief, Court Archives



Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gespilschafts- Kapital	Gesellachafter	nom. Antell
				12-
			<u> </u>	
				*

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	G RM Wilhrang	ose schafts- Kapital	Gesellschafter	nom Antell 40 b
ta-Poto S.A., Redoct: Totografici iland ezza Vesuvio 19	Photo-Verkauf	Lire	/500 · 000	I.G. (einschl.25% Kons.)	Lire -300-000.
terbeteiligung: A.Desiderio, Mailand	Kapital Anteil Lire 750 000 125 L.L.				
ra-Photo G.m.b.H., tettin Derstr.39	Photo-Verkauf	FM	130 000	I.G.	RM /20 000 10
gfa-Photo Ltd.,	Photo-Verkauf				
pollo Mineralölraffineris A.G., ressburg ilenová 3.	Mineralölraffinerie	Ks.	49 000 000 - 18 000 000 -	Apollo-Haphta-Handels- A.G., Frag 3.5/36 Mortanson, Sc. 3335 M. G. Dymam: + Note, Pouls	En Marchard get for
ello-Naphta-Handels-A.G., Selavské nám.23	Handel mit Minerelölprodukten	Es.	/20 000 000	A.O.Dynamit Mobel, Proseburg	En. Majoritati
sterbeteilägung: pollo Mineralölraffinerie A.G., ressburg	Kenital Anteil Ks. 55 000 000 - Hajariell				
ivkohle-Union Verwaltungs- wellschaft m.b.H., unkfurt s.M.	Forschung auf dem Aktiv-Kohle- Gebiet, Verwertung von Patenten. Übernahme sonstiger techn Aufgaben	114	yko 000	T.G. Neguena Metaligopolischaft Vermin f. chemische u. metaliurgische Produkte.	2M / 1 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 0
the Entermoney week Int. Hundle,	Charingwick	24			
TO SAME ROOMS COMMENTED BY MELTINGACK COMMUNICATION OF	Erriegeratättemiorächung	Dinar	3 009 000.	Industrial Column	

V 9 1

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gosellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom, Antell
				-0
			<u> </u>	
		1		

. Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gerellacherts- Kepitel	Genellschniter	ges Anteil
Agfa-Foto-G.m.b.H. Pressburg Franziskanerplatz 1	Alleinvertrieb der Agfa- Photoerseugnisse	k= 100 000	I.G. A.G.Dynamit Nobel, Pressburg	√Ee 240 000
Alpenminen-Aktiengesellschaft Salzburg	Braunkohlenbergbau, Freischürfe und Pachtrechte auf Magnesit- gewinnung	Rid 2 000 000	Swann Market 1 (Sternas 1) Schaft Market 1 (Sternas 1)	Magazi Car
Alpenländische Bergbau-Ges. m.b.H., Zillertaler Magnesit- werke, <u>Mayrhofen (Tirol)</u>	Magnesitbergbau und Magnesit- hütte	RM 1 000 000a-	Österreichische Magnesit-Aktiengesell schaft	
Aktiengesellschaft für Chemische industrie, Mülhausen-Dornach Anderson in Anderson		RM more, -	Themine Winds	Roman
A.G. Dynamit-Nobel, Belgrad	Vertrieb von Sprengstoffen, Zündmitteln für den Bergbau, Vertrieb von Farblacken u. Düngemitteln	Din. 2 000 000	A.G.Dynamit Nobel, Pressburg Österreichische Dynamit Nobel, Wien	Dinar 2 500 000 -
Aktiengesellschaft für Spreng- stoffe und chemische Produkte Zagreb (Explochemia) früher: "Titanit" d.d.za.ke- micku industriju	Erzeugung und Vertrieb von Sprengstoffen, Zündmitteln u. anderen chem, Produkten	Kn 4 000 000	Dynamit-Nobel Gruppe kroatischer Staat	En. 1 800 000 - 2 200 000 -
A.G. der Kohlenwertstoffver- bände, Bochum	Verwertung der Kohlenneben- produkte	J4 000 000	I.G.	RM /2 000

ISLAND - HU

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapitel	Gesellschafter	nom.Anteil	
			A 3		

Lfd. Wr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	\prod_{i}	Gesellschaf Kapital		Gesellschafter	nom.Anteil	
	Agfa Photo S.R.L., Paris	Photo-Verkauf	ffre	. /100 oc	0 0	I.G. (Konsortial)	ffrs. \$0 000	9%
	"AZOT" S.A.R. pour Engrais Chimiques, Bukarest	Pabrikation, Verkauf und Handel mit künstlichem Dünger	101	110 000 0	200000000000000000000000000000000000000	Crédit Industriel, Bukarest Nitrammonia, Bukarest Priedr. Uhde, Dortmund Dynamit Nobel A.G., Pressburg Sardep S.A.R., Bukarest Leon Sculy Logotheti, Bukarest Dr. Buhlea, Bukarest Ion Zamfir Filotti, Bukarest Rest unbekannt	10 440 000 10 440 000 10 440 000 10 540 000 10 700	- 10.00 - 9.49 - 0.50 - 0.49 - 0.49
•	Acetat-Kunstseide Vertriebs- gesellschaft m.b.H., Prag		E	√255 00	00	I.G.	K; _/85 000	-35-55
	Argentographica (USA) Ltd., London					I.G. (Kto.Wertpepiere)	Aktion 3 000	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unterpehinisms
	3/1
	Total Total Contraction of the C
	\$601

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gradini September	Gerallite miller	
110/8.	Braunkohlendergban	III 2 500-9007	Vintershall	700 500 - 4
bara G.m. b.H. Feuerschaden- band Halle/S.	RM 10 000 RM 50			
and to Bonein And a Barling	100 000 000 - 0,404%			
Caschaft Anna III, i.L., Halle, S.	RN 10 Kuxe 100 99% 100 99%			
merkschaft Anna bei Hohen,i.L, Mer merkschaft Am Dreierhaus,i.L., Mer merkschaft Vop, ルゥルッター maskschaft Werner 1,1.L., オッペッター				
allescher Welf, Calbs/G. Lallescher Kohlenhof G.m.b.H., Lallescher Verkaufsverein für	2000 50,75%√ RM 5 000 100%√			
legelfabrikate A.G., Halle/S. leger Kohlenkonter G.m.b.H.,	100 000 41,6% 35/m/1 -25 000:100% 9.8.			
litteldeutsches Braunkohlensyndikat von 1920 G.m.b.H., i.L., Leipzig litteldeutsches Braunkohlen- Syndikat 1932 G.m.b.H., i.L., Leipzig litteldeutsches Braunkohlen-	90 000 0,78%			
Syndikat 1937 G.m.b.H., Leipzig httingische Zellwelle A.G., Sehranza/Saale	90 000 0,78% 16 000 000 0,5%			

NAME OF THE PARTY OF THE PARTY

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gasellschafts- Kapital ************************************	Gesellschafter	nom. Antell

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gét RM Wildersog	reliachafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Antell	5405
rbara G.m.b.H. Peuerschaden- rband, 116/S. abeckpratz 4	Umlegung der den einzelnen Gesellschaftern entstandenen Feuerschäden auf die Gesamt- heit des Gesellschafter	. Eur	10 000	Braunkohlen Srke Bruck- dorf A.C., Halle/S.	HW.	50
toffe-und Tohlon Granb.Hs.,	Summanymiter 1. Devetore v. Zohionhander 1.	TOM 2	√20-000	Drawerke Bruck- dorf Avdv, Halle/Sv	10 - 20 T	
Testion II /170	Bergoan -		36 000	Braunkohlenwerke Bruck- dorf 1.0., Halle/S.	JBM	20 - 20
gmanns-Wohnstätten G.m.b.H., o <u>rns</u>	Siedlungsgesellschaft	. Tu	√50 COO	Brabug	EM 6 (00 12
myer" Distributers, Messel intzel & Co., ingkok (Siam)	Pharma-Verkauf	Sant Tirels	√5 000	I.G.(Eons.)	Titals 150	00 19
ring-Institut für Sero-Bakteri ologie/G.m. b.H.; olia octovard Dondutoff 30	- Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharna-Schiet) Erzegeng a Workeleberg Ford, Vaccinen sound Science Frodukten	Lowe /j4		I.G.(Kone.) Dr.med.W.L.Bojuklijsky, Bofis	Lore 4 800 00	
ver Remedies Ltd.,	Pharma-Verbauf		The state of the s	I.G.(Kons.)	Ruyson 5 000 00	200
Pharma Dr.W.Römer & Co.,	Pharma-Verkauf		/25 ago	I,0) (Kombetini)	Al- 75 0	
rr Agro-Chemie S.A.R.L.,	Pherma-Versemen			1.0.(Eons.)		

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	esellschafts- Kapital	Gesellschafter	mom./Antestl
			B/3	
				6
r.				
0				

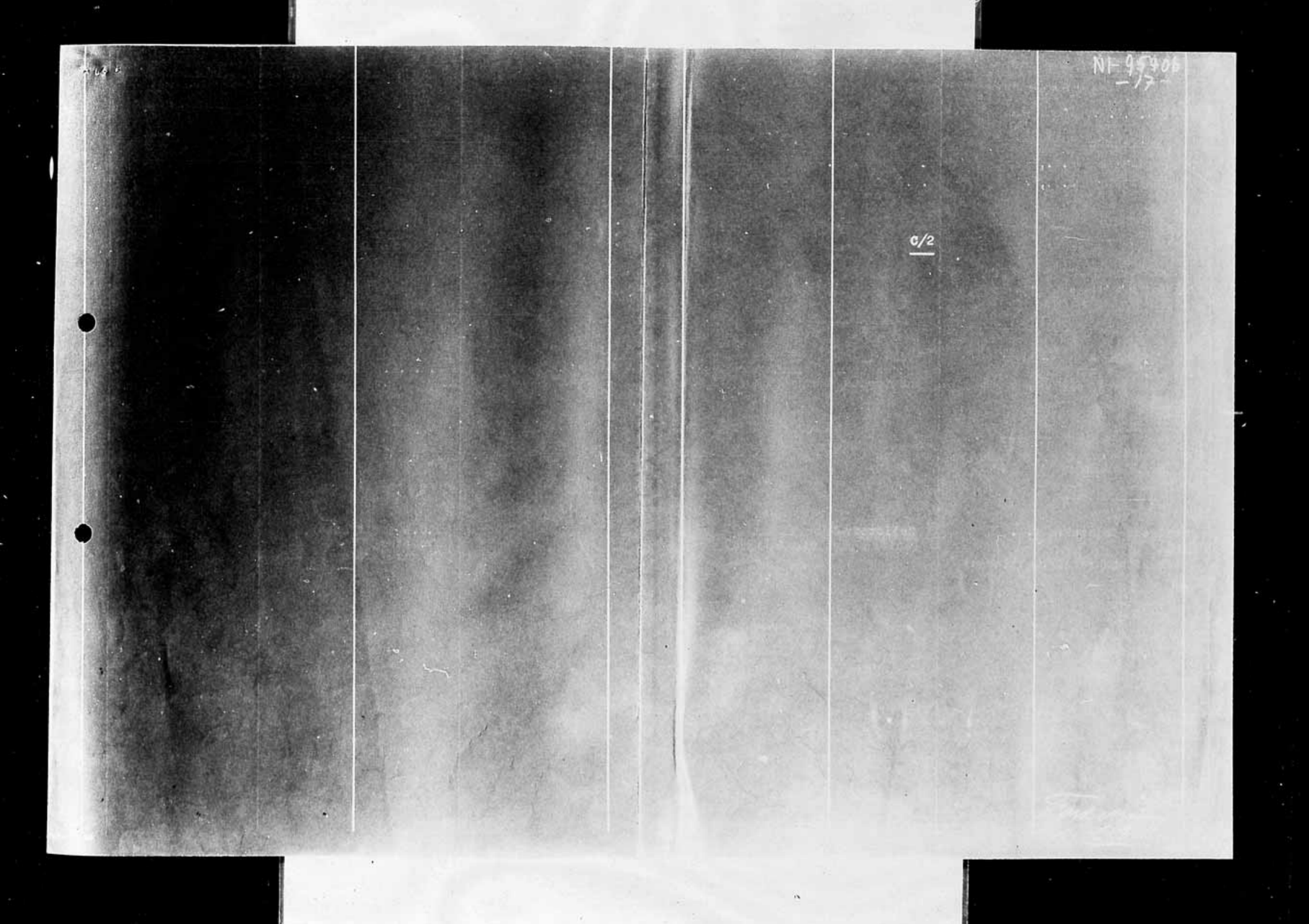
Br.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Onenils hafte- Espiini	Genealschafter		
	Bergbaugesellschaft Bergkrone, <u>Uersfeld (Eifel)</u> <u>Unterbeteiligung:</u> Gewerkschaft Bergkrone	Finanzierung der Gewerkschaft Bergkrone Kapital Anteil RM 200 000 10%	Antonio davon	I.G. Geworkschaft Ehein- gold, Homborg Geworkschaft Berghron Heggen 1.V.		
	Baryt Kontor G.m.b.H., <u>Kassel</u>	Verkauf von gemahlenem Schwerspat als Organgesellschaft des Syndikats	ni 20 000 - Joingezahla 50%	Vereinigte Works Dr. Rudolf Alberti, Bad Lauterberg/Hara	EM 10 000	50
				Bachtleben A.G. für Bergbau und chem. Industrie, Wolfach Lindgens & Co., Ri- chelsdorferhütte bei Gerstungen	* 2 000	10
•				Auwellenburg Hugo Endter K.G., Herges-Auwellenburg Utendörffer & Bichel	* 500 * 500	2.5
				Nachf., Auchlitte bei Schmalkalden Fulda & Jahn, Schmal- den	* 500	2.5
				Gewerkschaft Ecke Nac Pettenberg & Co., Aschaffenburg-Neuer Hafen	1 000	5
- 1	Bayer k.d., Belgrad	Pharma-Verkauf	Dinar /400 000	I.G. (Konsortial)	Dinar #00 000	100
1	Bayer Pharma Martinek & Co., Pressburg	Pharma-Verkauf	F /50 000	I.G. (Konsortial)	Ks. / 50 000	/100

led. Wr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
	Behring-Institut G.m.b.H., Lemberg	Erzeugung von Fleckfieber- Impfstoffen, Sera und Vaccinen sowie biologischen Produkten für Menschen und Tiere und der Handel mit diesen Produkten	z1.]1 000 000	Behringwerke A.G., Marburg "Bayer" - Pharma Dr.W. Römer & Co., Warschau (Treuhünder)	21. 700 000 10
	Behring-Institut Berlin VG.m.b.H., <u>Berlin</u>	Durchführung von diagnostischen Untersuchungen, Gewinnung von Rekonvaleszentseren, Test-Seren, Auto-Vaccinen und anderen bio- logischen Produkten, die Erfor- schung der Infektionskrankheiten u. die Entwicklung biologischer Präparate zur Bekämpfung dieser Krankheiten	EM \$20 000	Behringwerke A.G., Marburg Dr. Peter Dahr, Köln (beide als Treuhänder für die I.G.)	19 000 955 2 000 - 955
	A.W. Broemmer Nachf.Licht- bauspapierfabrik, Litzmannstædt	Herstellung von Lichtpaus- papier		Kalle & Co.A.G.	
	Betriebsverein des Technikums für Textilindustrie, Reutlingen			I.G.(Kto.Wertpapiere)	Anteil BM 12 000-
1	"Bayer" Pharma k.d., Zagreb	Pharma-Verkauf und Erzeugung	Kura J 590 600	I.G.(Konsortial)	Euna /550 000-19
	"Bayer" Agro Chemie Krakau Bayer Yakuhin Gomei Kaisha, Ma "Behring" Kerum Institut A.G.,	ila.	21 /50 000 WH-	I.O. I.O.	23 /25 000 20 Sec. 200 000 /10 Sec. 200 000 /10

Neme und Sitz der Gesellschaft	Geral Constant des Unterschmens

1

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens			Gentle March 1911		
	Heratellung von ohemischen Produkten		289 000	D-by-comma		
Muschen Muschen Markettung: Aussig a.d.E.	Betrieb der von dem Aussiger Verein übernommenen Werke Aussig und Falkenau	len.	10-000-000 5-70-000	T.O. Chen. Fabrik von Heyden L.B., Endebeul b. Dreeden	IX	5 000 000
Unterbeteiligungen: Frankfurt/M Frankfurt/	RM 12 000 12,5%	c.sh.		Alta Pharmaceutical Co., New York	o.sh.	
Unterbeteiligung: Sterling Products Inc., Wheeling	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> o.eh. 1 750 000 3 500 c.eh.					
Hombay Combay Control Road, Ballard Estate Os.ind.Rechts)	Farben-u.Chemikalien-Verkauf	Rs.	20 000 000			
n. Elektro-Chimica Fluminense o de Janeiro	Erzeugung und Vertrieb von chemischen Produkten (Chlor-Alkali-Elektrolyse)	Milro	3 500 000	I.G. (Konsortial)	Milro	3 005 600 8
La General de Anilinas y Producti mimicos Soc. Ltdq., Lantiago de Chile mile Catedral 1151	a Ferbenverkauf	ohil.l	ea. 1/00 000-	L.G. (Konsortial)	ohil-Pes	. 760 000-20
Ltda.) Ltda.) Ltda.) Ltda.) Ltda.) Ltda.) Ltda.) Ltda.) Louis Febrik Ambresit Dr.Kurt Ltda.)	Herstellung von Kunsthurzen, - techniëlen, Fetten	THE		24.0	Rolls	



Chemische Fabrik Apotheker Kurt Boskamp, Preuss.Stargard Chemische Industrie A.G. Chemische Fabrik Apotheker Kurt Boskamp Chemische Industrie A.G. Chemische Verwertungsgesellschaft Chemische Verwertungsgesellschaft	Kapital Manual Manua	Daries and	Deutsche Aktiv-Kohle G.m.b.H., Frankfurt a.M. A.G. Dynamit Nobel, Pressburg Prager Verein 1.G. Ruhrohemie A.G.	RM-10 600 IM-10 600 IM-10 600	100×
Chemische Verwertungsgesellschaft berhausen g.m.b.H., Oberhausen	techn. Beratung, Errichtung eigner Anlagen, Vertrieb che-	EL/20 000	I.G. Ruhrohemie A.G.	RM 10 600 IM 10 600	20% 50%
Chamische Industrie Berute' Aktiengesellschaft, Zgiers					

18						
krā.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Genellechefte- Kapitel	Gesellechafter	200.455151	
•				_0/5		
-						
			260.6			

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kepitel	Gesellsohnfier	nom.Anteil
Chemie-Ost Gesellschaft mit beschränkter Haftung	Unterstützung der im besetzten Ostgebiet gelegenen chemischen Betriebe, deren Inbetriebnahme von den zuständigen deutschen Dienststellen bestimmt wird und die von deutschen Betriebs- führern geleitet werden.	RM 20 000	I.G. Chemische Fabrik von Heyden A.G., Radebeul Degussa, Frankfurt a.M. Zesisskeziksikszaziksz zahańszaziksz Fahlberg-List A.G., Che	Fabr
			Magdeburg-Südost Kali-Chemie A.G., Berli E.Merck, Chemische Fabr Rütgers-Werke A.G., Berlin Schering A.G., Berlin Dr.Alexander Wacker, Gerlin elektrochemische Indus München Hermann Wülfing K.G., I	n ik, Dermstadt lin sellschaft f. trie G.m.b.H.,
Chemische Werke Dornach G.m.b.H., <u>Mülhausen-Dornach</u>	Erzeugung von organischen Zwischenprodukten u. Vanillin	RM /2 000 000	I.G. A.G.f.Chem.Industrie, Mülhausen-Dornach	RM 980 000
Clarashall G.m.b.H., Köln	Betrieb von Bergbau	RM / 200 000	I.G. Sachtleben, Köln	RM /100 000
Chemische Werke Winnica A.G., Winnica	Fabrikation von Farbstoffen	21./2 000 000	I.G. I.G. Chomic, Basel Unbekannt	21.61 006 000 988 000 6 000
Chemosan-Gefolgschaftshilfe, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Wien</u>	Unterstützung von Gefolgschafts- mitgliedern der Chemosan-Union A.G. u. deren Angehrörigen, so- wie ehemaliger Gefolgschaftsmit- glieder u. deren Angehörigen	RM	Chemosan-Enion A.G.	

-

Lfd. Er.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	}	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Ànteil
Comp.Nationale de Matiéres Colorantes et Manufactures de Produits Chimiques du Nord Réunions Etabl.Kuhlmann, Paris	Chemische Fabrik		I.G. (Kto.Wertpapiere)	Stuck /550
Courtaulds Ltd., London			I.G. (Kto.Wertpapiere)	Stuck 100

es orași	Namo und Sitz der Gezellschaft	Gegenstand des Universahmens	
	D		

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Charles (1997)	
sitere Unterbeteiligungen: Hisgen A.G., Destmund Worms Dorte Dortmund G.m.b.H., mund Mische Werke Fürstenwalde Still, Fürstenwalde	Empital Antoll RM 152 000 100% + 000 000 50%290-000% - 200%-		
leutsche Industriebank A.G., lin W 8 seninkelplatz 3-4. drüher:	Kreditgewährung für gewerbliche Zwecke	RM 100 000 000. I.G. (Konto Wertpapiere)	RM -050 000 - 0.1
Bank für deutsche Industrie- Ohligationen, Berlin	at the start was	/20000000	7-79-57-674
Jonau-Chemie Aktiengesellschaft, Vien I Lantgasse 1	Phosphoreture Superphosphat u.s.	Ha -4-000 000 . I is to Home Roth, Wien-	423 862 3
vor Juni 1939: Pulverfabrik kodawerke-Wetzler A.G., Wien)	The Tour time to be	RM -80-000 - D.A.G.	7 344 000
Gesellschaft mit beschränkter Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Bernau b.Berlin (früher Sprengstoff- und Pyrotechnische Fabriken vorm.Lechteld & Depyfag G.m.b.H., Neumarkt/Oberpfalz)	Herstellung und Vertrieb von Sprengstoffen, Zündmitteln und Feuerwerkskörpern	RM -80-000 D.A.G. Wasag Sprengstoffwerke Lignose G.m.b.H., Berlin	10 000 - 25
interbeteiligung: Verkaufsgemeinschaft Pyrotechni- scher Fabriken G.m.b.H., Berlin	Kapital Anteil RM 20 000 50%		
Mutsche Magnesit-Aktiengesell- Schaft, München Mischer Wischmister W. 5.) Miscrbetailigungen siehe D 2	Aufschluss, Gewinnung uv Ver- wertung von Steinen, Erden u. Materialien, insbes.von Magnesit. Braunkohle u. Stein- kohle	RM 2000. I.G. Bankhaus Merck, Finck & Co., Minchen Bankhaus Merck, Finck & Co., minchen als Treu- brinder für eine Gruppe	PM 900 000 45 900 000 45 200 000 10

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	. Gesellschafter	nom.Anteil
			<u>D 2</u>	

ld. Ir.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
	Dentsche Magnesit-Aktiengesell- schaft, <u>München</u> <u>Unterbeteiligungen:</u> Oesterreichische Magnesit- Aktiengesellschaft Deutsche Heraklith-Mittengesell- schaft Amzach a. Im München Nagnesit-Mittingesellschaft Südest,	Verwertung von Steinen, Erden, Mineralien, insbesondere von Magnesit, Braunkohle u.Steinkohle wie Deutsche Magnesit-A.G. Kapital RM 20 000 000	RM G	(_{6 000 000}	I.G. Bankhaus Merck, Finck & Co., München Bankhaus Merck, Finck & Co., München (als Treuhänder für eine Gruppe)	2 700 000
	Deutsche Heraklith-Aktienge- sellschaft, Simbach av Inn Münden		RM.	2 400 000	Dourse & Magnes & Control & Magnes & Aktiengesellschaft	t- III Majoritait
	Dehag Gvavaville Slowahnie Gesellsdaft Sir Handel mit Tunstdünger w. Chemi kulien Seur. I.K., Prossing				A.G.Dynamit-Nobel	
	"Degesch" Gesellschaft für Schädlingsbekämpfung mbH, <u>Prag</u>	Vertrieb u. Anwendung von Schädlingsbekämpfungsmitteln	Kr.	250 000	Degesch, Frankfurt	Kr. 250 000.
11	Ollonau Oel G.m.b.H., Wien	An- und Verkaufvon Mineralölen aller Art	Ple	1 000 000	Merseburg Donau Chemie	RM 750 000.
	Deutsche Bank, <u>Berlin</u>				I.G. (kto.Wertpapiere)	
7	Dresdener Bank, <u>Berlin</u>				I.G. (Eto.Wertpapiers)	

fd.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kepitel	Gezellscheiter	
9					
				D 5	
				L	
			26.00		

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gerellschafts- Gesellschafter Kapital	nom.Antoll
Deut sches Teerfarben- u. Chemikal ien-Verkaufskonton G.m.b.H., Warschau		z1. √150 000 I.G.	z1. /125 000 85
D.C.F. Eilenburg Gefol schaftshilfe G.m.b.H., Eilenburg		RM /20 000.— I.G.	PM /10 000 50

STATE OF THE PARTY OF THE PARTY

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		esellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
Mibia G.m.b.H. für chemische Produkte, Bomlitz b.Walsrode	Herstellung, An- und Verkauf von Treibmitteln (Pulver, Sprengstoff)	RM .	Jav 000 - -50-000:-	Wolff & Co.K.G.a.A., Walsrode	RM 25 000 -
"Eintracht" Braunkohlenwerke und Brikettfabriken A.G., Weltzow (N.L.)	Braunkohlenbergbau und Brikett- fabrikation	RM .	24 000 000	Merseburg	RM 240 000
Elektrochemia Südosteuropäische Handelsgesollschaft m.b.H. i.L. Wien (früher Kalkstickstoff-	Verkouf von Volket loke toll	7M-	13-333.50	Sticks toffworks A.C., Ruse Carbidwerk Beatsch- Matrei A.G. A.G.Dynamit Nobel, Preschurg	5 309 96 5 999 99
Elektrizitätsversorgung im Mansfelder Bergrevier Aktien- gesellschaft, Halle (Saale) (früher Elektrische Kleinbahn im Mansfelder Bergrevier AG)	Elektrizitätsversorgung	RM	1 740 000	Riebeck (Kto-Wertpapie- re)	RM 800
Export-Gemeinschaft für Zell- wolle G.m.b.H., Berlin NWT, Schiffbauerdamm 1 gegr. 16. April 1941 Tinne Jouronape in die Jouronape	Exportes der Gesellschafter als Generalagent für diese Gesell- schafter	ŘM.		Cuprama-Spinnfaser GmbH. Deutsche Acetat-Kunst- seiden AG., "Rhodiaseta' Freiburg Lanzstoff-Courtaulds G. Koln-Merheim Lymbrische Zellwolle & Zellulose A.G., Wittenber Enziner Zellwolle -u. Pap fabrik A.G., Agersell (Oli theinische Kunstseide A.	TM 5 000 5 5 0
man justinaninge				heinische Zellwolle A.G Siegburg Bohsische Zellwolle A.G Chlesische Zellwolle A.G Birschberg Binnfeser Aktien eselle Ensei Binnstoffabrit Zehlendo Frinzentendorf Finnstoffabrit Zehlendo	plaum 5 000 3
				Mario in a contraction of the co	o.,

4----

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gegellschofts- Kapital	Gesellsohafter	nem.inteil
			<u>B.2</u>	
69				
	发现			

CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE					
	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Genellschofter	nom. Art #51
/	Elektro" Aktiengesellschaft für angewandte Elektrizität, Ober-Lazisk	Erzeugung, Verkauf und Kauf elektrischer Energie, elektro- chemischer, chemischer und verwandter Erzeugnisse sowie der Betrieb ähnlicher Unter- nehmungen	RM 28 000 000 Rm 13 500 000 V.A., RM/14 500 000 St.A.)	Fürstlich Pless'sche Bergwerks A.G., Katto- witz I.G. Elektra A.G., Sarnen (Schweiz)	Stammakties 7 005 ero 1000, Yorungeaktien
\ \ \	"Explochemia" siehe: Aktiengesellschaft für Spreng- stoffe u. chemische Produkte, Zagreb				
	Binsatz-Gesellschaft Mersebur hit beschränkter Haftung, Merseburg	Einstellung u. Verteilung ausländischer Arbeitskräfte an andere Firmen für Bauarbei- ten auf den Baustellen von der Ammoniakwerk Merseburg G.m.b.H.	RM 20 000	Merseburg Philipp Holzmann A.G.	RM 15,000.
V	Ex. Kirchengemeinde Kettwig			I.G. (Eto.Wertpapiere 5% Téilschuldver schreibungen) PM 3 300 a-
7					

Major.

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Carellachafts- Kapital	Gosellschafter	Many Action (U)
			<u>.</u>	

10 HOW ... - 20

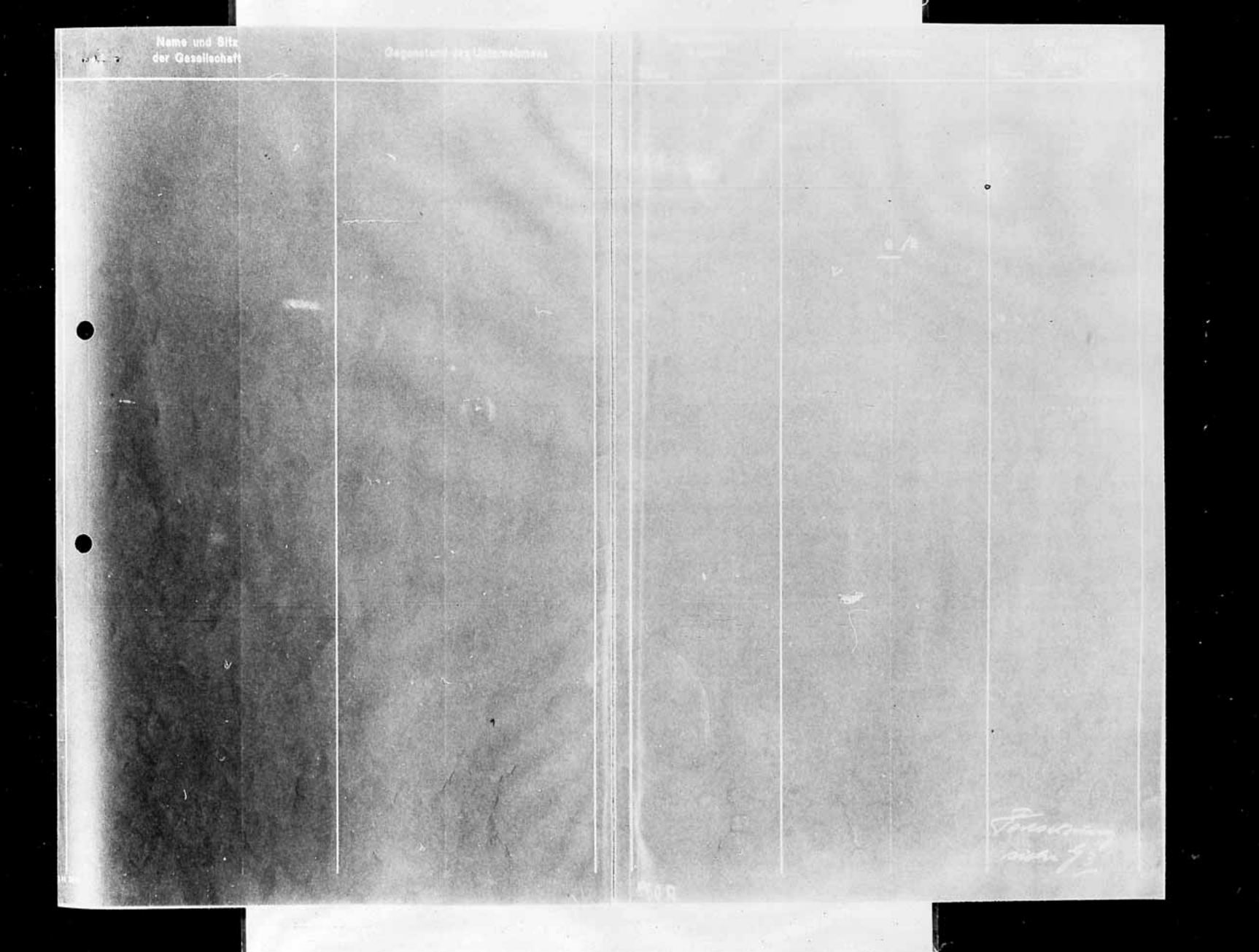
Viehverwertung <u>Kapital</u> <u>Anteil</u> RM 200 000 25%	RM		Braunkohlenwerke Bruck- dorf A.G., Halle/S.	10
RM 200 000 25%				
	CERT ROSSYSTEMPRINES	250		
Verwaltungsgesellschaft (Fabrikation hat Kalle über- nommen)	RM 25	0	Kelle & Co.Aktiengesell- schaft, Wiesbaden-Biebric	RM 25 000100%
Ausnutzung von Abbaurechten zur Jewinnung von Fluss-und Schwer- spat	BU 250	00	Generalischer Statumente Florerie (vermeintet Generalischer Statument Statument Generalischer Statument Statument	1000 - 200/
Cohlenbergbau, Kohlenverwertung, Cohlenveredlung	HM/25	0 000	I.G. Fürstlich Plessische Borgwerks-A.G.	RM /12 750 000 515 RM 12 250 000 495
Zusammenarbeit auf dem Farben- gebiet mit der französischen Gruppe unter Führung von Etabl Kuhlmann	Prs.800	000 000	frans-Gruppe	Fru. 408 000 000 519 392 000 000 491
Betriebsführung der auf die I.G. Ubergegangenen Gruben der Rhein- sohen Pluss-und Schwerspatwerke A.G. und Vertrieb ihrer Erzeugnis- se	TO.	/20 0001-		75 000 - 75 000 - 75 000 - 75 000 000 000 000 000 000 000 000 000
Replical Anteil RM 20 0co 15s				
	usnutzung von Abbaurechten zur ewinnung von Fluss-und Schwer- pat Chlenbergbau, Kohlenverwertung, Chlenbergbau,	usnutzung von Abbaurechten zur ewinnung von Fluss-und Schwer- pat Chlenbergbau, Kohlenverwertung, Chlenbergbau, Kohlenverwertung, Chlenveredlung Zusammenarbeit guf dem Farben- gebiet mit der französischen Gruppe unter Führung von Etabl. Kuhlmann Setriebsführung der auf die I.G. Chergegangenen Gruben der Ehein Chen Fluss-und Schwerspatwerks G. und Vertrieb ihrer Erzeugningen. Kapital Anteil	usnutsung von Abbaurechten zur ewinnung von Fluss-und Schwerpat chlenbergbau, Kohlenverwertung, chlenveredlung Zusammenarbeit auf dem Ferben- gebiet mit der franzbeischen Gruppe unter Führung von Etabl. Kuhlmann Setriebsführung der auf die I.G. übergegangenen Gruben der Rhein chen Fluss-und Schwerspatwerke i.G. und Vertrieb ihrer Erzeugninge Kapital Anteil	usnutzung von Abbaurechten zur ewinnung von Fluss-und Schwer- pat Dhlenbergbau, Kohlenverwertung, ohlenveredlung. Zusammenarbeit auf dem Farben- gebiet mit der Tranzösischen Druppe unter Führung von Etabl. Kuhlmann Betriebsführung der auf die I.G., tbergegangenen Gruben der Rhein ohen Fluss-und Schwerspatterke i.G. und Vertrieb ihrer Erzeugnis- EKspital Anteil

Name and Site				
Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Replacherse- Kapitel	Genellechefter	
			- <u> </u>	

Plusspatwarke Sessilsonafs mit boschränker Hafung, Berlin W 52, Litnowerr.55-56 Brin	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Genellschafts- Kepital	Josephi mohasimm	
Alace Produkte Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Parkfurt a.M. Prankfurter Bank, Frankfurt a.M. Lage Strate von Berglan, die der Betrieb von Berglan, die Herstellung von und der Handel mit Bergeverksprodukten sowie die Betriebgng an glekchart noch Unternehmungen in Buropa Marktordnung auf dem Gebiet der Fluorprodukte, Verkeuf von Fluorprodukte, Verkeuf von Fluorprodukten Marktordnung auf dem Gebiet der Fluorprodukten Warke Aussig Falkenau G.m.b.H. Ritigers-Verke, Berlin M.B. Nogel, Leipzig I.D.Riedel - D. de Hasa A.G., Berlin-Brits Saline Ludwigshalle A.G., Wimpfen Frankfurter Bank, Frankfurt a.M.					
Trankfurter Bank, Prankfurt a.M. Merktordnung auf dem Gebiet der Fluorprodukte, Verkauf von Fluorprodukten Merktordnung auf dem Gebiet der Fluorprodukten Merktordnung auf dem G	Flusspatwerke Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin W 35, Lützowstr.33-36	Aufschluss u. Ausbeutung v. Lagerstätten von Flusspat, der Betrieb von Bergbau, die Herstellung von und der Handel mit Bergwerksprodukten sowie die Beteiligung an gleicherti- gen und ähnlichen Unternehmungen	HM /800 000	I.G. Rütgersworks A.G.	
	luor-Produkte Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin	Marktordnung auf dem Gebiet der Fluorprodukte, Verkauf von Fluorprodukten	HE /50 000	Rütgers-Werke, Berlin M.B. Vogel, Leipzig I.D. Riedel - B. de Haus A.G., Berlin-Brits Saline Ludwigshalle	HM /20 500
Porschungsgesellschaft für Forschungsgesellschaft RM /100 000 I.G. RM /2 00 Berlin	Frankfurter Bank, Frankfurt a	e <u>M e</u>		I.G. (Kto.Wertpapiere)	RM /10 00
	Forschungsgesellschaft für Faserrohstoffe G.m.b.H., Berlin	Forschungsgesellschaft	RM /100 000	I.C.	IM ∕2 000

Name der Go	und Sitz esellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschal	nom. Antell NI-95405
				6 /1	
•					
•					

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens			schafts- pital	Gesellschafter	nom. Antell
# Drotorhaus, ivin	Ohne Detrieb		Eur	100	Braunkohlenwerke Brack- dorf 1.6., Halle/S.	
Serkschaft Anna I, 1-I-, ##db/S.	Ohne Betrieb		-	,< 100 -	derf A.G., Halle/S.	99-49
The second	Onne Betrieb		Zur	-100-	Draunkohlouwerks Bruck- dows A.G., Halley G.	
Worldy's	Obne Betrieb		Huze \	-100	Draunkohlenserke Druck- dorf A.G., Halle/G.	
Frederical Took Holler	mounding and of				dorf A-2 , Wells/8.	
gabe/Saale-	Braunkohlenbergbau		T. C.	2 000	dorf A.G., Halle/5.	
Compressionale-Worner-Lytvi.,	-chro=Betrist=				Oberamtmann Wentsel, Teutschenthal	A. 25
Unterbeteiligungen:	Kepitel: Antell				Ereisausschuss, Calbs/S. Dr. Julius Caspar, Hannover	
Mitteldeutsches Braunkohlen- Syndikat 1932 GmbH.,i.L., Leipzig	RM 90 000 0.56%				Halle/S. Graf Bodo v. Alvensleben,	
Mitteldeutsches Braunkohlen-Syndi	90-000 0.56				Hougattersleben Architekt Urupe, Stassfur	7 36 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
					Fran Lore von Ymblkampt, verw.Baronin Cotamm von der Laye, Berlin Charlot-	
		1			Martin Blor, Esseu	
					Albert Rari Abel, Sondere bausen Stadtverwaltung, Calbe/S.	
Osarkacheft Clere-Vereinter	Gewinning von Braunkohle		X-000		1.0.	400
Verenkschaft Clara-Vereintenst Verenkschaft Clara-Vereintenst Verenkschaft Crabbers, PostHalle/G.	(Betrieb ruht)					
wester Orbberg Bos Halle/6. **College Wohnungsbau-Gesell- **Colle	Wohnungsbaugeseilschaft				Deut mobie Oemolin A.d. Netlin-Dinviglyoblace	
Difficulty-Charlottenburg						
Contraction of the second						
		1				3 2 113



Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstend des Unternahmens				
Ludwigshafen a.Rh.,					
cerbe teilsmung:	Kapital Anteil				
einhof-Hotel A.G.Ludwigshafen/Rhe Heigshafen a.Rh.	in, RM 500 000 Minderheit				
	Erzeugung von Marmorstückenkalk, Gewinnung von Rohkalkatein	Curo 1 000	Reperie che Sticketoff-		
Comeins it to is as The town open store a description of the town of the town of the state of th	Wohnungsbaugesellschaft	1 3 80 000 1 250 000	Worke A.C., Minchen	me.	
Isuna Laura de la			z s	Ru	
Surprised Somewood of Brahma and Strongers of a S.m. Z. de. Brahma Suncetical of the Areas bruch IF, (Malle (Saule)					
Avgenger Gesellschaft m.b.H., Brag Hibernergasse 8 (gegr. 22.5.40)	Vertrieb von Acetat-Kunstseide- garnen in Prag, Böhmen und Mähren als Generalvertreter der Kunstseide-Verkaufsbäre G.m.b.H., Zweigstelle, Prag	Kr. 255 000	I.G. Deutsche Acetat-Kunstselden A.G. "Rhodiaseta", Freiburg Lonzana Aktiengesellschafür Acetatprodukt, Shokingen i.B.	===	85 000 - 35%
Greellschaft für chemische Produkt The Parbstoffe von Mülhausen Halhausen	te	Pachtbetrieb der	.G.		

G /3

Name und Sitz der Gesellschaft Idd. Br. Gegenstand des Unternehmens

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil	
A STATE OF THE PARTY OF THE PAR	Gesellschaft für Aufbereitung mit beschränkter Haftung, Frankfurt a.M., Weissfrauenstr.9	Vertrieb v. Erzeugnissen für Aufbereitung und Laugerei im Bergbau	RM 100 000	I.G. Degussa	TO 50 000	
•	Gefolgschaftshilfe der Chemischen Werke und Teerfarben Werke Aussig, Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Aussig</u>	Unterstützung der Gefolg- - schaftsmitglieder	RM 20 000:-	Chemische Werke Aussig Falkehau G.m.b.H. Teerfarbenwerke Aussig G.m.b.H.	(,,,,	
7	ewerkschaft Götzenhain, Darmstadt	ohne Betrieb	100 Kuxe	I.G.	/100 Turk	
\\ \tag{2}	Gewerkschaft Graf Karl Martin II, Nordhausen/Harz	ohne Betrieb	/loc Kuxe	1.6.		
•	Gewerkschaft Bergkrone, Uersfeld (Eifel)	Schwerspetbergbau	RH 200 000 singe- tellt in loo Enxe	I.G. Oswarkache t Rheingold, Homberg Borgkrohe, Ueraf eld		
	Gemeinnützige Bau- und Siedlung A.G., <u>Erefeld</u>	8- Tohuangebau				
	La Général des Matières Colman- tes Produits Chimiques et Phar- mazeutique Soc. Corporation, Brüssel	Parton- n. Chemikalien-Verseule Genellochaft				
	Gesellschaft für Synthese- Produkte m.b.H., Frankfurt au-					

	Name und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gevellements- Esplial	Obsellachofter	nom.Asteil	
			P			
-						
7						
		•				

Led. Fr.	Neme und Sitz	Gegenstand des Unternehmens	Care all policies Replaced	Oscollachufter	
	Gartenheim Bau-Gen.d.Angest. u. Beamten Mannheim-Ludwigs- hafen	Wolmungobau		1.0. (Xiv. 10.)pagions)	
•	Gemeinn. Heimstätten-A.G.d. Deutschen Arbeitsfront, Berlin	Wohnungebau		I.G. (Eto.Wertpapiere)	WW 21 400
	Gemeinnützige Genossenschaft für Gefolgschaftsverpflegung e.G.m.b.H., Breslau			7.5	RM /600
	"Gagfah"			I.G. (Etc.Wertpapiere)	RM 5 400
				ď	

0.8

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschefts- Kapital	Geseliechafter	nom, Anton
		5	<u></u>	

(4)

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesallschafts- Kapital	Gesellschafter	nom (F)
Hellescher Tohleschof G. m. b. H., L. I. Hellescher Ed. Zigmitar	in benefit	- 	Braunkshiensseite Bruck- dorf A.G., Halle/B.	
Unterbeteiligung: Deta Verwaltungsgesellschaft Het, Berlin	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> RM 500 000 4%			
Decrena de Cio. S.d.R., Ltde.,	ebil-g- Phesen-Verkauf 4-500-000	on43-84-500-000-	Trop	30.12.00 - 375 - 000 - 17.
Buffmann & Engelmann-Gefolgschafte hilfe Gesellschaft mit beschränk- ter Haftung, Meustadt a.d.Weinstrasse	- Einmelige Unterstützung von Gefolgschaftsmitgliedern oder ehem. Gefolgschaftsmitgl. der Firma sowie der Angehörigen dieser Gefolgschaftsmitgl. in	20 000.	Hoffmann & Engelmann	1 105 000 - 100
Hamburger Chemikalien Handels- Hamburg	besonderen Notfällen	20 no.	Desenne	20 000 - 100
Charles G.m.b.H.,		911 100 (40		RM 100 000 14
Minstlitte Westmark G.m.b.H.,	Wohnungebau			
der Chemiefaser Gesellschaft beschränkter Haftung, <u>Berlin</u>	deko Kunnteetteh gus 6 .m. b. m.			

17					
Id'd a Br.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gogenstand des Unternehmens	Sepital		
				H/2	
•					
			dis.		

7.6

-

Led.	Name und Sits der Gesellschaft	Cogonetand des Unternehmenn		
	WHausamann & Co.A.G., St.Gallen		I.G. (Etc.Wertpapiere)	aiv. /38 000
	Hotel "Drei Mohren",	Hotel	I.G. (Kto.Wortpmpiere)	RM /4 400
•				
•				

Name und Sitz	Gegenstand des Unternehmens	Gazelischafts- Kapital	Gesellschafter	nom Antell NI-9540
			<u>. 1</u> 1	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital Gesellschafter	nom. Anteil - NI- 9540 b
estituto Behring de Terapeutica cperimental S.A., policita de Manuello (Marien) Estimates (C. Suella M.) Bandona	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharmagebiet) Ernengung u. Verfrech von Verf. Indepression von beistog Produktion	Per. 1.0. (Kons.)	Pes. 720 000. 100
	Durchführung wissenschaftlicher Arbeiten (Pharmagebiet)	col. 20 000 I.G. (Kons.)	20 000
rankfurt a.M.	Finmalige oder laufende Unter- stützung von Gefolgschaftsmit- gliedern oder ehem. Gefolgschafts- mitgl. der I.G., weiter derjenigen lieser Firma nahestehenden Unter-	EM /20 000 I.G. Pensionskasse Ludwigshaf	HM 10 000
	nehmungen, deren Betreuung durch die Gesellschaft gemäß Beschluss des Aufsichtsrates der Gesellschaft auf Antrag des Vorstandes der I übernommen wird, sowie der Angehö- rigen dieser Gefolgschaftsmitgl.		
danthrenhaus Litzmannstadt, issellschaft mit beschränkter ist tung, intemannstadt adolf-Hitler-Str.154	Handelsgeschäfte, insbesondere der Ein- und Verkauf aller Arten von Textilien, so vor allem sol- cher, die mit Indanthrenfarbatef- fen gefärbt sind, ferner eulan- behandelter Wollartikel	In 100 000 I.G. Johannes ElStrer, Litzmanneted:	THE /90 000 10
Industria Quimica Colombiana I.A. (Inquico), Mislin			
Hitustriegas von Hahn K.G.,	Samerstoff-Ergangung, Herstel- lung von Industriegason slier Art, sowie der Bondel mit Go- raten und Degenstunden, die der Verwendung und Verweg von Industriegesen diesen.	Trother Herbert von	

	Name und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehvens	in ollmonafter Sepital	Gesellechafter	
ST CONTRACTOR					
100		7.			

44					
Idd. Br.	Name und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternalmen	Corollachadso- Kapital	-Camellander (c.	
×	Industrias Quimicas Reunidas S.A. "Inquiresa", <u>Barcelona</u>		1 000 000		7.0. /250 00- 5-
	Injecta Aktiengesellschaft zur Fabrikation chirugischer Instrumente, Berlin SO 16, Köpenickerstr. 109a	Herstellung u. Vertrieb omiriragischer Instrumente, Errichtung Erwerb, Pachtung u. sonstige Betriebsübernahme von Handeleg schäften, die sich mit der Erzeugung oder dem Vertrieb der oben angeführten oder verstandt Produkte befassen, sowie Batei ligung an gleichartigen oder ahnlichen Unternehmen	122 600 000-	1.0.	
V			√50 000	I.0.	3NE /37 500 15

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Kapital	Gasellachafter	NAME OF THE PARTY
			/	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Ros Withrong	Kapital	Gesellschafter	HIA Widows	NI-95400
appa Handels-und Industriekontor .m.b.H., Berlin NW 7	Pinanzierungen u.damit zusammen- hängende Geschäfte aller Art	HM	200 000	Pugger Grundstücks-A.G., Berlin		50 000 25
Inter den Linden 82				"Theta Verwaltungs-G.m.b. Berlin		150 000 75
interbeteilung: iener Edelsojawerk G.m. W.H., Wien	<u>Kapital</u> <u>Anteil</u> RM 200 000 32,5% 44.5%					
liser & Burghardt Kommandit- mellschaft,	Eisengrosshandlung	51E	200 000	Duisburger Kupferhütte, Duisburg		110 000 34
ppertal-Elberfeld				August Elüser, Wuppertal		90 000 18
mus der Chemie Faser Seschsütziffe	Brown on Franciscott w. Bouling	32	Á 500 000	I.G. Glansstoff-Courtaulds	EF	/313 800 - 20.
motoridehaus Gesellschaft mit sechränkter Haftung, Berlin Technister Mestung (F.F. 42) (segr. 5.9.1940)	Hellen Site die Zwecke der Reichererwiss- Jung Wewische Fasern u. deren Neighirdes u. die Vernonstrung dieses Barries.			G.m.h.H., Köln Tereinigte Glanustoff-		
				Foliation A.G., Rupporta. Fr. Dittrar Attiangabell- schaft. Firms		518 40045.1
				Spinnstoffabrik Sehlendo: iktiongesollschaft, Berli Zehlendorf Masinkooks Kunstseide		
						02 100 12
				Brate Cesterroichteate Glansstoffsbrik A.G.		
				To the december Russian is a fabrical and the second secon		

Name und Sits der Geselleohaf	c Gegenstand	des Unternehmone		District Contract of the Contr	
				1./2	
, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					

m gar th				
Lea. Rr.	Name und Sita der Gesellschaft	degenetand des Unternetmens	200 miles (100 miles)	
N	Kalle-Gefolgschaftshilfe Gesellschaft mit beschränkter Heftung, Wiesbaden-Biebrich	Die einmalige oder laufende Unterstützung von Gefolgschafte mitgliedern oder ehem Gefolg- schaftsmitgliedern der Kelle & Co.A.G. usw.		
•	Kohlenhandelsgesellschaft "Westmark" Ellenbeck, Kax Willer & Co., Saarbrücken	Handel mit Kohlen, Koks und Briketts sowie anderen Brenn- stoffen		
W	Kontinentale Oel A.G., Berlin	Betätigung auf dem Erdölgebiet namentlich im Auslande	10 000 000 000 000 000 000 000 000 000	Borussia, Beteiligungs- genelischaft m.b.H., Berlin Beutsche Erdöl A.G., Berlin
				Gewerkschaft Elwerath, Hannover Wintershall A.G., Kaesel Preussische Bergwerks- und Hütten A.G., Esrlin Braunkohle-Benkin A.G., Berlin Deutsche Bank, Berlin Berliner Handelsgesell-
	Kaningwerk-Aktiengesellschaft, <u>Radenthein</u>		E 4 000 00	oo Österreichische Magnesit RH
1	Keramisch-Chemische Werke A.G., <u>Prosetitz</u>		PM 120 000	00 Degussa 70.000- 70.5
1.	Kreditanstalt der Deutschen e.G.m.b.H., <u>Reichenberg</u>		R 17 000 000	0 I.G.

Lfd. Wr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens.	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
				<u>K/3</u>	
			~		
•					

37.4

		AND RESERVED TO SERVED THE RESERVED THE	M SENSON SERVERSION		BEAUGHOUSE PARTY OF THE
Idd. Br.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellachafter	nom.Anteil
٧J	Kieselchemie G.m.b.H.,			J.F. Bisfeld G.m.b.H.	100
,	Kreishandwerkerschaft, Ludwigshafen a.Rh.			I.G. (Kto.Wertpapiere)	RM \$500
•	Kalkwerke Kressendorf, Kressendorf bei Krakau	Gewinnung von Kalkstein sowie Aufbereitung und Vertrieb	Z1. /40 000	I.G. Zscherndorf	Z1. 30 000 75
•					

der Openlische	guge:	elast des Votamentes es			

	Gegenstand des Unternahmens					
Alpaiger Kohlenkonter O.M.b.H., elasta O.A. gerhofetr.2	in any of the same					
aboratorios Suarry S.A., uends <u>Aires</u> Morniento 4130	Pharma-Verkauf	278. Yes. 6	000	I.G. (The wind the	arg. Fee	
y Co. Lide boratorios Hegemann S.d.R.L. , intiago de Chile	Pherma-Verkani	chil.go	00 000	I.G. (From Starting Products Inc., When the	111.4	750 000 - 150 00
uranil-Baugesellschaft m.b.H., idwigshafen a.Rh.	Bau-Ausführungen	RM .	00 000	1.0.	214	-100-01-dr
chtpsusfabrik "Osalid", lfred W. Brosner Rachf., itsmannstadt	Herstellung von Lichtpeuspapier			Kphie ?		
ena-Gefolgschaftshilfe Gesell- chaft mit beschränkter Haftung in <u>Merseburg</u>	Einmalige oder laufende Unter- stützung von Gefolgschaftsmit- gliedern oder ehem. Gefolgschafts- mitgl.der Ammoniakwerk Merseburg G.m.b.H., weiter derjenigen dieser Firma nahestehenden Unter- nehmungen, deren Betreuung durch die Gesellschaft gemäß Beschluss des A.R. der Gesellschaft auf Antrag des Vorstandes der Ammoniak werk Merseburg G.m.b.H. übernommen wird, sowie der Angehörigen dieser Gefolgschaftsmitglieder		20 000	Ammonialoverk Merseburg	P.	20 000
inderbank-Fugger Unterstützungs- inrichtung Gesellschaft mit beschränkter Haftung, erlin NW 7	Freiwillige einmalige oder wieder- holteoder laufende Unterstützung von Gefolgschaftsmitgliedern der Deutschen Länderbank Aktiengesell- schaft und der Fugger-Grundstücks- Aktiengesellschaft sowie deren Angehörigen bei Hilfsbedürftigkeit, Berufsunfähigkeit und Alter	RM	20 000	Deutsche Länderbank Aktiongesellmchaft	RM	

HOUSE AC.

See of			N1-95 40 b				
Idd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil	*	
				<u>r</u> 2			
	(,) : : : : : : : : : : : : : : : : : :						

	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Ge	sellschafts- Kapital	Gesellschafter	-nom.Anteil
\	Ligrowa" Gesellschaft m.b.H., Herstellung chemischer Erzeug- nisse, <u>Mannheim</u>	Herstellung und Vertrieb von Vanillin und verwandten Pro- dukten sowie die Verwertung von Nebenprodukten aller Art	RM	/1 200 000	I.G. C.F.Boehringer & Söhne F.Hoffmann-La Roche & Co.A.G.	RM 400 000.
	La Quimica "Bayer" S.A., San José, Costa Rica	Pharma-Verkauf	Colones	√30 ööo	I.G. (Konsortial)	Colones 30 000
. >	Luxit Sprengstoff G.m.b.H., <u>Luxemburg</u>				D.A.G.	
1	Lignose Aktiengesellschaft, <u>Kattowitz</u>				D.A.C.	
>	tandengenossenschaft Ennstal r.G.m.b.H., <u>Stainebach</u>				1.0. (221 Anteile)	702
,	Leipziger Textilmesshäuser A.G., <u>Leipzig</u>				1.G. (Nin.Wertpapiere)	mi 21.30

NI-9540

.

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	osellschofts- Kepital	Genellschafter	nom, Anteil
			- 1	
		860		

'd. r.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenatand des Unternehmens	Gauellschafte- Kapital	Sesellschefter	Bom Antolk
16	Minihauser Chemisone Werke V.m.b.H., Frankfurt a.M.	Herstellung und Vertrieb von ohemischen Erzeugnisse aller Art	RM /50 000	I.G. Ohemisohe Werke Escherndorf	FM 57 12 100.2
.11	Maerz Ofenbau Planung u. Beratung G.m.b.H., <u>München</u>		The	Daterraichische Nagnesit A.G.	
101	Hetallgussgesellschaft mit beschränkter Haftung, Böhlitz-Ehrenberg b. Leipzig	Metallgussherstellung	RM /1 000 000	I.G. Hillion of the Westerlands The cirls where the Seconds	RM /500 000
√.	etallwerk Karl Michler Gesell- schoft mit beschränkter Haf- tung, Böhlitz-Ehrenberg b. Leipzig	- Metallgussherstellung	RM 12 000 000	Metaliguesgesellschaft m.b.H., Böhlitz- Ehrenberg	RM 2 500 000-
1	Magnesit-Aktiengesellschaft Südost, Berlin	Erwerb, Beteiligung, Errichtung, Pachtung u. Betrieb von bzw. an bergbaulichen, gewerblichen u. industriellen Unternehmungen u. Produkten aller Art	RM 1 000 000 -	Doutsche Magnesit A.G., München Veitscher Magnesitwerke Actiengesellschaft, Wie Steirische Magnesit- Industrie A.G., Wien Magnesit-Industrie und Bergban A.G., Wien Alpenländische Bergbau G.m.b.H., Mayrhofen Deutsche Heraklith A.G. München	n
	Magnetophon Gesellschaft mit beschränkter Haftung, <u>Berlin</u>	An- u. Verkauf von Magnetophon- Geräten und -Tonträgern, ferner sonstiger hiermit in Zusammen- hang stehender Geschäfte	RM 1400 000	I.G. AEG, Rerlin	RM 200 000
11	Mountan Mill Paper Co., Massachusetts Merlin Trust Ltd., London			I.G. (Kto.Wertpapiere) pref.shares I.G. (Kto.Wertpapiere) Obligationen	Stuck 541 L 18 700

如此

		Exchange State of the			元 李 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	66-
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil	*
	Nordisk Lettmetall A/S 0 s l o	Herstellung von Leicht- metall	45 000 000	Norsk Hydro, Oslo Nordische Aluminium A.G., Berlin I.G. Dr.Axel Aubert Dr.H.Martinsen Gen.Dir.Horn Dir.F.Heyerdahl Gen.Dir.Dr.H.Koppenberg Carlo Otte Günther Tschersich Fritz Rudorf Dir.P.Haefliger Dir.Dr.M.Jlgner Dir.Dr.Ernst Bürgin	nkr. 14 996 000. 14 996 000. 14 997 000. 1 000. 1 000. 1 000. 1 000. 1 000. 1 000. 1 000. 1 000. 1 000.	-33.3 -35.3 -
1	Niederdonau Erdöl G.m.b.H.,	Erschliessung von Erdöl-und Erdgas-Vorkommen in Niederdonau	RM 1 000 000	Merseburg	RM 50 000.	- 5%
۷	Nippon Tokushu Seizo K.K., Tok	•	Yon /1 000 000	I.G. (Konsortial)	Yen /100 000	10

-5

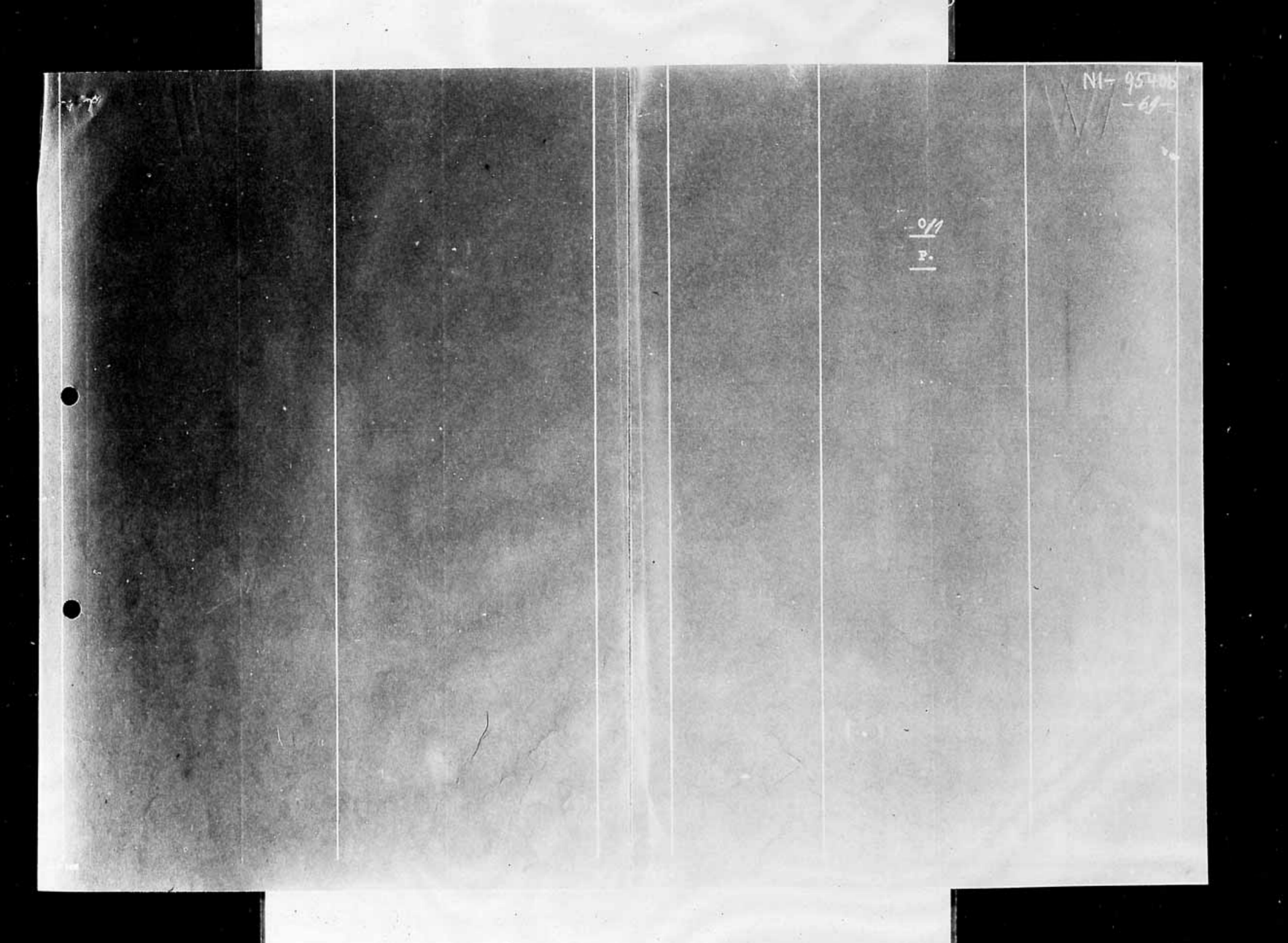
-7-

Wame und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Ownell sobefie-	Graellechsfler	
			9/2	
				•

-

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
Ostbayrische Schleif- und Fräswerke G.m.b.H., Zwiesel	Schleiferei und Fräserei von kleinen Teilen jeder Art der Präzessions-Industrie (Uhrensteine)		/20 000	I.G. Garantie-Abwicklungs G.m.b.H., Berlin Genossenschaft m.b.H. s. Durchführung des Vierjahresplanes in der bayerischen Ost- mark e.G.m.b.H., Bayreuth Degussa, Frankfurt a.M.	5 000 5 000 5 000 5 000
stmärkische Pflanzenschutz- Gesellschaft m.b.H., <u>Wien</u> (gegr. 29.8.1939)		OM .	A00 000	I.G. (Konsortial)	RM /100 000
Oxo" Gesellschaft mit be- schränkter Haftung, Oberhauser (Verwaltungsgebäude der Ruhr- chemie A.G.)	Herstellung und Vertrieb chemischer Erzeugnisse	TAM.	1 200 000	I.G. Ruhrohemie Henkel & Cie.A.G.	HM 2 200 2000
Ostslowakische chemische Fabrik A.G. Kostolany, Kostolany/Slowakei	Herstellung von Schwefel- säure, Superphosphat, Rohblei	Ke-	2 000 000	A.G.Dynamit Nobel, Pressburg Verband der landwirt- schaftlichen Gegensei- tigkeitskassen, Press-	Ks.
Österreichische Magnesit- Aktiengesellschaft, Radenthein	Aufschluss, Gewinnung u. Ver- wertung von Steinen, Erden u. Materialien, insbes.v.Magnesit,	RIA.	<. 20 000 000.−	burg Deutsche Magnesit A.G.	RM
Kaningwerk-Aktiengesellschaft,	Rapital Anteil Republication of the Anteil				
Alpenminen-Aktiengesellschaft,	DV-2-000-000-				
Alpenländische Bergbau-Ges. m.b.H., Zillertaler Magnesit- werke, <u>Mayrhofen (Tirol)</u> Maerz Ofenbau Planung u. Bera- tung G.m.b.H., <u>München</u>	R 100000				

¥



						N1-9	540B
Treussische Gewerkschaft Neue befinung, Schönebeck/Elbe	Braunkohlenbergbau (ohne Betrieb)	Kuxe	1000	Riebeck	Kuxe	260	26
Pyrochemie" Flammschutz-Gesell- chaft m.b.H., ien I Telhburggasse 9	Handel mit Feuerschutzmitteln, Durchführung von Feuerschutz- imprägnierungen (ohne Betrieb)	гм. ***	71 आ − 20 000.	P. 5 Cesterreichische Dynami Nobel 1.0 ., Wiem	t 5.8.	20 000 .	- 100
Famienschaft zu Bod Frankenhousen		Scholen	12500	7.5.	Sóldos	can son.	224
Obstbaugeselkchaft Vorderpfalz,		RM	∕25 000	I.G. Sx000xex	RM	15 000	29
terreichische Dynamit Nobel A.							
Unterbeteiligungen:	Kapital Anteil						
"Witramonia"S.A., Bukarest	Lei 35 000 000 2,03%/						
Prima Societate Romana de Explo-	110 000 000 20%						
"Pyrochemie" Plammschutz-Gesell-	8.8. 20 000 100%						
Johannesburg	Herstellung und Verkauf von Lichtpauspapier		?	Kalle(Kons.)			100
/ Igefa Fennica A/B., Islaingfors Ieksanterinkatu 7 A	Pharma-Verkauf	pix	\$200 000	I.G. (Konsortial)	Filk	200-000.	100
Office International du Carbure, C	arbid-Syndikat	sfr.	126 270	Knapsack Wacker	sfr.		8,33
Internationales Carbid-Syndikat) Wher: Association Générale du Carbure de Calcium, Genf)				Continentale Gesellschaf f.angewandte Elektrisits Basel	•	3 800.	5.01
				Stickstoff-Werke A.G., H	use		

Neme und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Cesellschafts- Kapital	GenellEchniter	ANDALOGENI
			2. 3	
7				
				9
		for the same of th		

					Commence Commence and Assessment
Leed. Rr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
	Propan Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin	geschäftsführendes Organ des Propan-Syndikats	RM /20 000	I.G. Brabag Deurag Hibernia	RM 12 800 - 2 800 - 2 600 - 1 800 - 1
	"Pyrodur" Vereinigte Härte- maschinen-Gesellschaft m.b.H Frankfurt a.M.	Herstellung u. Vertrieb von ., Autogen-Härte-Maschinen, Autogen-Härte-Brennern, Ab- schreckbrausen u. sonstigen Erzeugnissen, die im ursäch- lichen Zusammenhang mit der Ausübung des Autogen-Härte- Verfahrens stehen	P. RM	I.G. Messer & Co.	RM /10 000 50 50 50
	"Produits BAYER" S.A.R.L.,	Fabrikation u. Verkauf pharma- zeutischer Produkte	ffrs. /250 000	I.G. Butte Brock, Paris Bound Pours Booms Pours	ffrs. 100 000)60 80 000)52 .eu, 70 000)28
	Pankreas-Verwertungs-Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, Riga	Sammlung von tierischen Drüsen und deren Verwertung	RM /20 000	I.G. Dr.Christian Brunner gräber Chemische Fabrik & Co.GmbH., Lübeck Gruppe Schering/ Degewop, Lübeck NOVO Terapeutisk Laboratorium A/S, Kopenhagen	RM 5 000 25 5 000 25 5 000 25
	Pankreas-Berwertungs-Gesell- schaft m.b.H., Berlin		EM JO 000	1.0%	• ,10 000 25

e germa					N1-954 - 74-
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapitel	Gesellschafter	nom.Anteil
1	Quebracho Brasil S.A., Rio de Janeiro	Produktion von Quebracho-Extrakt	Contos 6 000	I.G. (Steasor Was) Hinckeldeyn-Gruppe	Contos / 4 008 / 2 000
ر					

Name und Sitz der Gesellschaft	Gogenstand des Untersetimens	e udantine	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens			Garellashefter		*** ^NI-9=38
heisen-Verkaufsgesellschaft hisburger Kupferhütte m.b.H., Suppertal-Elberfeld trasse der SA 44	Roheisenvertrieb der Duisburger Kupferhütte	P.L	100 000	Duisburger Eupferhitte, Duisburg		
anainnutaigo-A-C-Sur-Wohnungahau adaigshafan-a-Rh, Ludwigshafon√Gn						
Datorhotolikgubge	Kapital- / Antoil-					
heinhof-Hotel A.G.Ludwigshafen/ thein, Ludwigshafen a.Rh.	Errichtung und Verwaltung eines Hotels	TE M	500 000	Gemeinnützige A.G.für Wohnungsbau Ludwigshafen s.Rh., Ludwigshafen a.Rh. (weiters Gesellschafter siehe Fragebogen)	RM	Minderneis
Riebsck-Kohle G.m.b.H. Verkaufs- etelle Magdeburg, Magdeburg (Eweigniederlassung von Halle)	Kohlenhandel		90 000	Richeok	RN.	
heinische Fluss-u. Schwerspat- Werke Aktiengesellschaft, Frankfurt a.M. Hiquelstr.6	Erzeugung von Plusspat, Schwerspat Schallplattenmasse	RM	850-000-	Lu-	RM —	250 000- 10
Detricis fishming hat Fluorit-Works S.m.	T. M. Lieve frances distances and a					

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gasellachafts- Kapital	Gesellschafter	nom. Antell NI-95 W
			<u>s.</u>	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		ischafts- spital	Gesellschafter	RM Währung	^{10m. Ante‼} ←954 - 7
o.Anon. Desiderio, siland Tra Brera 8	Grundstücksgesellschaft	Lire	7750 000	I.G. Nonsertial Lords Rafa-Foto S.Py SW. Prodotti Potografici Agfa, Mailand "A.R.C.A."., Mailand B.Klutho, Mailand R.Balducci, Mailand	Lire	7315 000 17 000 168 000 -125 000 125 000
edlung Möckerling G.m.b.H.,	Siedlungsgesellschaft	RM /	12 000	I.G.	RM	12m 000_
	Produktion und Vertrieb von Sera und Impfstoffen	ö-eh-	<u>-4</u> ≢00-000+	I.G.	PAY B. Ob.	₹00-000.
uperphosphatfabriken G.m.b.H.,	Superph a osphatfabrik	RM	Y/4 688	I.G.	RM	·/210
auerstoff-Fabrik Berlin G.m.b.H., Berlin N 65 Tegelerstr. 15	Herstellung von verdichteten Gasen, Schweiss-u. Schweid- apparaten	RM	150 000	I.G. Gesellschaft für Linde's Eismaschinen A.G., Wies- baden	RM	75 000
deutsche Kalkstickstoff-Werke Prostberg Derhayern	Herstellung von Kalkstickstoff	FM -25	000-000r	I.G. Ving	RM	7 500 000 - 17 500 000 -
This 1.7.39: Bayerische Kraft- worke A.G., Berlin) ***********************************	Harried 140000, -	Live	00-000	1.6.	Lire	7 7 000 9 100 000

		THE RESIDENCE AND PARTY.	party to the second	
Name und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gospilscheits- Kapitel	Quantisons tor	nom Auto Al
			8/2	

. .

2.77.6					NI-95/03
Lifd. Br.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapitel	Gesellschafter	nom.Anteil
V	Sprengstoff- und Zündmittel- Handelsgesellschaft Dynamo, <u>Pressburg</u>			A.G.Dynamit Nobel, Pressburg	200
/ ·	S.A.de Matières Colorantes et Produits Chimiques "Francolor", Paris		ffrs. 600 000 000	I.G. Kuhlmann Matières Colorantes de. St.Denis So.Saint-Clair-du Rhor	1178. AOB 000 000 51
0.	Sächsische Industrie A.G.	Auffang-Gesellschaft für Rüstungsbetriebe nach dem Kriege	RM 30 000 000	Wasserstoff-Sauerstoff Werke G.m.b.H., Schwarzenberg	- RM 25 000
\	Soda und Aetzkalien-Ost G.m.b.H. Berlin	Unterstützung der im besetzten Ostgebiet gelegenen Soda, Aetzkalien und Chlor herstel- lenden Betriebe mit Rat und Tat	RM	I.G. Elpro	RM 5 000 - 10
	Sprengstoffwerke Oberschle- sien G.m.b.H., Kattowitz	Sprengstoff-Herstellung	RM 6 000 000	D.A.G. Wasag Graf Ballestrem'sche Güterdirektion, Gleiw Borsig-Kokswerke A.G., Hindenburg Generaldirektion Fürst von Donnersmarck und Kraft Graf Henckel von Donnersmarck in Schwie tochlowitz Bergwerksgesellschaft Georg von Giesche's Erben, Breslau Bergwerksverwaltung Oberschlesien G.m.b.H. der Reichswerke "Herms Göring", Kattowitz	n-

i.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
1	Sociedade Nacional de Industria Mineira Ltda. (Sonimi), Oliveirinha		Esc.	1 500 000	I.G. (Konsortial)	Esc. 150 000.
1.	Sulfitablauge G.m.b.H., Berlin-Charlottenburg	Betreuung der Erzeugung u. des Absatzes der Ablauge, die bei der Herstellung von Zell- stoff nach dem Sulfitverfahren anfällt.	RL	150 000	I.G. Schwäbische Zellstoff A.G., Khingen (Donau) Westfälische Zellstoff A.G. "Alphalint", Arnsberg Aschaffenburger Zell- stoffwerke A.G., Aschaffenburg Kübler & Niethammer, Kriebstein i.Sa. Zellstoffabrik Waldhof Mannheim Leonhardt Söhne, Crossen (Mulde) Schlesische Cellulose- und Papierfabriken, Wwald Schoeller & Co., Cunnersdorf (Riesenge- birge) Holzzellstoff-und Papierfabrik Max Egon Fürst zu Fürstenberg, Neustadt (Schwarzwald) Papierfabriken Pötsch- mühle, Steyrermühl A.G. Wettern bei Krummau (Oberdonau)	17 600 17 500 40 000 9 500 6 500 4 300
1	Société Théraplix San,		ffre.	50 000 000	I.G. (+2.72%, Then.)	1 000
1	*Siprozolfi* (Societa per Incremento Produzione Zolfi), Rom	Steigerung der Schwefel- erzeugung	Lize	300 000	italienische Gruppe	

** ***					
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Espital	Gesellschafter	nom.Antell
				8/4	
•					
			T in		
			P 60.		

•

Idd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapitel	Gesellschafter	nom.Anteil
	Societé Anonyme "Sacio", <u>Brücsel</u>	200 - 12 1940		-I-0- (EtosWertgapiere) -Inhaber-Aktion	Stuck 111
1	Soc. Internat. d'Energie Hydro-Elektrique (Sydro), Brüssel			I.G. (Kto.Wertpapiere)	Stück /30
• 1	Soc. Anonima Immobiliare "La Dominica", Mailand		Lire /1 260 000	I.G. (Konsortial)	Lire /1 210 000 - 96.03
	Soc. Anonima Immobiliare "La Galvani", Mailand		Lire /2 730 000	I.G. (Konsortial)	Lire / 2 679 750 - /98.16
	Soc. Civ. immob. de la Chambre de Commerce Internat., Paris			I.G. (Etc.Wertpapiere) 36 Obligationen	± 450
	7.				

55. //.	

T

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gasallachafta- Kapital	Gesellschafter	nom. Antall
Machtrag 517a 517a Standard I,G. Company, New York Caschäftsführung: Standard Oil Co.of New Jersey	Lizenzvergebung auf Verarbeitung und Veredelung von Kohle und Ölprodukten	sh. 1 000	I.G. Standard Oil Co.of New Jersey, New Jersey	sh. 200 800
Interbeteiligungen Hydro Engineering & Chemical Co., Hydro-Patents Co., New York International Hydrogenation Patents Co.LEd., Vaduz	Kepital Anteil massgebl. massgebl.mit Shell-Gruppe u.I.C.I.			
tandard Oil Co.of New Jersey, Mew Jersey Unterbeteiligung Standard I.G. Co., New York	Olgewinnung <u>Kapital</u> <u>Anteil</u> g 100 000 80%	g 644 036 625 (c.uh.)	American I.G.	# 446 and
M.Steel & Co.Ltd., On W.C.2 N House",36/38 Kingsway	Verkauf von Chemikalien und Stickstofferzeugnissen	4. 16000	I.G. (Kons.) Eto Debitoren Peroy, London Hotopf, London	
Trans Stohr G.m.b.H. 40/639 men Carlos 40/639 men	Erseugung us servieb oberiere Charles toutischer Pripage de serviere Entreseen d. westdeutschen Stein- kohlenbergbaues).	101. 20 000 -		

¥1

100

Nows and Site				ala mari				
	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand dea U			(A)	lor in the second		
					51./2			
•								
			•					
•								
							Todoctario.	7
				160				

THE VIEW B

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenetand des Unitersalizates			
Styckstoffworke Ostmark A.G., Lines Edolf Miller Plain 24	Herstellung von Stickstoffer- seugnissen aller Art		T.4. Deptoche Lementek-Yerkanf Yereinigung G.m.b.E., Dechau Deperische Micketoff- Werke AvG., Elleghen	
			Enapsack Bergban A.D. Braid-Rönig Ladwig, Serton i.V. Bohoving A.G., Berlin	
			Longe Works Blektrocks- misons Fabrikan G.m.b.H., Weil/Rh. Graflich Schafigott'sche Verks G.m.b.H., Gleiwitz Dessemer Werks für Zucker und chamigobe Industrie	
tudiencesellschaft f. Wetslige			A.G., Dessau Rokerei-Vereinigung G.m. b.H., Serlin	
tudiengesellschaft f. Metallge- winnung m.b.H., Frankfurt a.M. (gegr.20.12.40)	Forschung, techn. Entwicklung u. Verfahrensverwertung auf dem Ge- biet der Erzeugung von Metallen	RM /50 000	I.G. Oosterreichische Magnesit A.G., Minchen	25 000 50
Steedener Kalkwerke Pink & Co. G.m.b.H., Deden Steeden Limburg Lahn, Schiede 31	Betrieb eines Kalksteinwerkes, Erwerb, Pachtung, Errichtung u. Betrieb anderer Kalkwerke, Steinbrüche, Ziegeleien u. ähnlicher Unternehmungen	EM (66 000	I.G.	

(4) (4)					
	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Cesellachefta- Kepitel	Gesellschafter	nom.Anteil
				•	
				a+ /=	
				<u>8t./5</u>	
•					

				WI-9500	
Idd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapitel	Gesellschafter	nom.Anteil
	tickstoff-Ost Gesellschaft mit beschränkter Haftung, Berlin	Unterstützung der im besetzten Ost- Gebiet gelegenen Stickstoffunter- nehmungen mit Rat und Tat, deren Wiederinbetriebnahme von den zu- ständigen deutschen Dienststel- len bestimmt wird und die von deutschen Betriebsführern ge- leitet werden. Ferner Durchfüh- rung von Aufgaben, die ihr wei- terhin vom Reichswertschaftsminister gestellt werden.	TH 100 000	I.G. Kmapsack Aktiengesellschaft der Kohlenwertstoff-Verbünde Gruppe DAVV Bayerische Stickstoff- Werke A.G. Süddeutsche Kalkstick- stoff-Werke A.G. Wirtschaftl Vereinigung deutscher Gaswerke, Gaskoksayndikat A.G. Schering A.G. Longa-Werke Klektroche- mische Fabriken G.m.b.H. Gräflich Schaffgotsch sche Werke G.m.b.H. Gewerkschaft Victor Klöckner-Werke A.G. Dessauer Werke für Zuck, und Chemische Industri A.G. Kokerei-Vereinigung G.m. Chamische Werke Aussig- Falkenau G.m.b.H. Oberschlesische Stick- stoffverle 1.G.	24 *00 31 31 31 31 31 31 31 31
	Stoewer-Werke A.G., Stettin			I.G. (Kto.Wertpapiere)	

Marie and the second of the se			Harting to the second		
Neme und Sitz der Gesellschaft	Gegensteed See Unternahmens		E ALIENTALISM		
Cor Gerellonall					
		-			
国际发展的					
serve meate					
建设设施的					
建设等的设备。					
AND REPORT OF A STATE OF		100.			

te v

Name und Sitz der Gesellschaft	Gagenatand des Unters himbris	X-spiral		
ichwefelkies C.m.b.H., renkfurt a.M. Gokenheimer Anlage 45	Vertrieb von Somefelmies	EN 60 000.	- Mathigonellacht-1 Es.Edh.E.M.Froston, Londa	
Sonmidt Gesellschaft m.b.H., <u>Wien</u>	Resignurefabrile	J 20 000.	I.O. Wasker Degumen Londa	
ermann und Margarete Schmitz- Stiftung, Gesellschaft mit be- schränkter Haftung, Luiwigshafen a.Rh.	Unterstützung von Gefolgschafts- mitgliedern oder ehemaligen Be- folgschaftsmitgliedern der I.G. und deren Tochtergesellschaften sofern die I.G. mit 100% betei- ligt ist	FE /20.000.	1.0.	
ohildkröte G.m.b.H., <u>Mannheim</u>		BIX	Rheinische Gummi-h Gelluloid-Fabrik, Hannl	ne.m
			•	

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kepital	Gesellschafter	ROID, Asset
			-	
•				
				Zorsmithus Line

Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	- Gesellschafter	nom. Antell
Thuringische Zellwolle A.G., Schwarza(Saale) Interbeteiligungen: Jestfälische Zellstoff, A.G., Insberg Wildskeusen Jelwelle-Arbeitsgemeinschaft Insberd, Berlin	Erzeugung, Verarbeitung und Verwertung von Textilfasern Kapital Anteil 3 600 600. RM 3 325 000. unbekannt 60 000.	16 000 000	Braunkohlenwerke Brughdorn	FM 50.000
Theta" Verwaltungsgesellschaft .b.H., erlin NW 7 nter den Linden 82	Verwaltung u.Verwertung von Vermögen aller Art, An-u.Verkanf von Grundstücken und Wertpeieren	500 000 •-	Deutsche Länderbank Heydtkontor G.m.b.H.m Berlin	RM 480 000
Torfarbenwerke Aussig G.m.b.H.,	Herstellung von Teerfarbstoffen, Vor-u.Zwischenprodukten, Färberei- hilfsprodukten, Textilhilfs- mitteln	/ 500 000	I.G. Mersoburg mede Branch	RM -450-000 -50-000 -30-000
Titan Kogyo Kabushiki Kaisha, Kobs Tokyo(Japan)	Titanfabrik	fen 2 500 000	Titangesellschaft m.b.H., Leverkusen	Yen 280 000.
Itangesellschaft m.b.H. Interbeteiligung: Oan Kogyo Kabushiki Kaisha, okyo	Kapital: Anteil: Yen 2 500 000 11,2%			
urk Ozalid Pabricasi,	Heretoliung und Verkeuf von Lichtpauspapier	?	Kalle (Kons.)	
orfarbenwerke Litzmannstadt	Herstellung von Parbstoffen. Zwischenprodukten u. andere ohemische Erzeugnisse			

3,7						07
Leta: Re.	Name und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gowellochefts- Kapital	Denolisobortex	non-Autel)	
			Iboa			

b

1 i					9540b 86-
lard. Er.	Name und Sits der Gesellschaft	Cogenatand des Unternohmene	Compliants - Kapital		
	Carl Timner Essig-, Mostrich-und Konser- fabrik, ? Berlin NO 18 Buschingstr.6	Herstellung von Essig, Mostrich und Konserven	## 500 000-	Elebeth Timmer Helene Timmer Emelgeders G.m.b.E., Prankfurt a.M., als Heauftragte der Emsig enure-Syndikatsmitgi. (I.GAnteil Mi #3 756.	25 25 50
7 20					

Name und Ort der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gerstlacheite- Kapital Maran	Gesellschafter	nom. Antell
			<u>"-</u>	

Name und Ort der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gosellachafta- Kapitai RM Wibras	Gesellschafter	nom. Antell
Unicolor, S.A. Colorantes y Pro- ductos Quimicos, Barcelons Passo del General Mola 51	Parben-Verkauf	Pos. 3 500 0001- I.O	9. (Kons.)	Pes7/200 000 100
(früher: Union Quimica y Lluch S.A., Barceona)				
Unterbeteiligung: Pabricacion Nacional de Colorantes S.A., Barcelona	Kapital Anteil y Explosives Pes. 7 000 000 - 25%			
Union Rheinische Breunkohlen- Kraftstoff Aktiengesellschaft, Veling (Bez-Köln)	Herstellung u. Verarbeitung von Kraftstoffen, Schmierölen und ähnlichen Erzeugnissen	101 90 000 000 Rh	einstahl	EM 500 000 0.51
Unterstützungseinrichtung der Wiener Edelsojawerk Gesellschaft m.b.H. in Wien-Schwechat, Gesell- schaft mit beschränkter Haftung, Wien XXIII, Schwechat	Unterstützung der Gefolg- schaftsmitglieder des Wiener Edeleojawerks G.m.b.H.	Selection with the selection of the sele	ener Edelsojawerk	EGM
Ur on Generatoren C.m.b.H., K. a a.Rh.		7500 000 1.		HN /33 000-

\$2.5p7 /\$	Name und Sitz der Gezellschaft	Graniciski 45. Uskarenin (n-		
• -				
•				
			7.	

*

Neme und Sitz der Gesellechaft	Copunstant Sea Uniternationals	Red I	STEERS.			
Vrein für chemische und metall- urgische Produktion, Prag ************************************	71 25 4					
Verbaufsgesellschaft für Kunststof: Erzeugnisse m.b.H., Frankfurt a.M. Fauerbachstr.50	- Verkauf von Kunststofferseug- nissen	P.M.	120.000-	Σ - G - D - Δ - U - D - C - Σ		/n 000 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3 = 3
Valens Propaganda Aktieseiskab) (gegr. 12.8.1939)	Fabrikation, Handel u. Propa- ganda v. pharmazeutischen Präparaten	dïtr.	· £5 000	1.0.(Konsortis1)	dic.	/15 000
anadium Gesellschaft m.b.H., <u>Berl</u> (gegr.6.11.24)	<u>in</u> Verkaufsbüro für Vanadium- Brzeugnisse	174	/5 000	T.G. Otavi Minen-u. Sisembahr Gesellschaft, Berlin Gesellschaft f. Floktro- metallurgie	mi .	2 000 - 111 2 000 - 10
ereinigte Leichtmetallwerke G.m.b.H., <u>Hannover</u>	Herstellung von gewalztem, ge- presstem, geschmiedetem und ge- zogenen Halbfabrikaten aus allen Leichtmetallen	848	TOTAL MICHIGAN	Metallgaselle chaft Vereinigte Alaminiumer A.G. Th. Goldschmidt A.G.		000 000 - 37-5
ersuchswerk für Kautschukver- arbeitung G.m.b.H., <u>Leverkusen</u>	Verarbeitung von synthetischem Kautschuk für Wehrmachtsgerüte u. der Vertrieb der hergestell- ten Produkte.	RE	50 000	I.G. Fachgruppe Kautschuk- industrie	BW.	/25 0001- 90 A
Vereinigte Stahlwerke, Eisen- hendel und Stahlbau Ukrains G.m.b.H., <u>Kiew</u>	Vertriebsgesellschaft	RM	100 000	Vereinigte Stahlwerke	TOM.	100 000 100

* 14. *

d _{il}					-101-
Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
(
				A 5	
	**				
				ette	

ta. ir.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil
/	Vereinigung Sulfitlauge G.m.b.H., Berlin		RM /150 000	I.G.	EM √26 600
1	Verkehrsbetriebe Cosel- Heydebreck G.m.b.H., Heydebreck		RM /300 000	I.G.	RM /50 000 /4

	Name und Sitz der Gesellsshaft	Cognist	nit des Vaternales mu		American S	
•						
Ş						

Contract Con					
Name und Sitz der Gesellschaft	Gagenatand des Unternahmses			- 18	
THE REPORT OF THE PARTY OF THE	Herstellung v. Miclasjavellmehi für menschliche Ernührung	200 000	Exput desired		4
Aprinterior jung. Mariner strumper widter, der Winer Edersejander & m. z. W., Mere - Schnedel. 5 m. 4. L., Leven					C.
estfälische Leichtmetallwerke G.m.b.H. Machrodt	Leichtmetellwelzwerk		Perainigio Dishlwa		
Vaaren-Commissions Aktiengesell- schaft, Hamburg/Dannenberg/Elbe			э.д.о.		

Lfd. Nr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens	Gesellschafts- Kapital	- Gesellschefter	nom.Anteil
			\wedge		
		. Δ			
				7	
) .					
D'					
	THE RESULTS THE RESULTS OF THE PARTY OF THE				

Ifd. Wr.	Name und Sitz der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		Gesellschafts- Kapital	Gesellschafter	nom.Anteil	
	Zellwolle-Arbettsgemeinschaft G.m.b.H., Berlin	Erfahrungsaustausch auf dem Zell- wollegebiet, Förderung der textil- techn.Erprobung der Zellwolle	RM	60-000	Thüringische Zellwolle, A.G., Solwarza (Thür.) Süchsische Zellwolle	RM 10 000	16-275
	Угота рымонарной	orkens som 25-g pg			A.G., Plauen/Sa. Schlesische Zellwolle A.G., Hirschberg (Riesen-	10 000	
	mospel				gebirge) Süddeutsche Zellwolle A.G., Kelheim/Denau	10 000	16 2/3
					Rhsinische Zellwolls A.G., Köln Zellwolle Lenzing A.G., Lehzing Oberdonau	10 000	16 2/3
1	Zellwolle-Lehrspinnerei G.m.b.l Denkendorf bei Esslingen	I., Lehrspinnerei	EM	3 000 000. 1 000 000:	I.G. Deutsche Acetat-Kunst- seiden A.G. "Rhodiaseta" Preiburg	RH 707 900	
					Epinnfaser-A.G., Emssel-Battenhausen Spinnstofffebrik Zehlen dorf A.G., BeZehlend. Rheinische Zellwolle	7.66	19.11
					Stohusudie Zellwolle A.O., Planen i.V. Sylanstoffwork Glauchau I.G., Blanchau 1.Ga.	74.50 4.60	
					Papierisbrik A.G. Lenzing-Agerzell (Ober- donau) Thuringische Sellewolle	50-60EA	
					Enddeateans Zellwolle 2.0. Reliebre Dones Bohlesianke Zellwolle 2.0. Litsonhers Discuszoff-Courtssion		
					Con-b-G-, Edin-Hertuin Cores Escobe Editedia- USA Dellulada A.O., Elitanogega		

Lea. Wr.	Name und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unvernehmens						
				F 2				
9								
η·								

Lfd. Fr.	Neme und Sits der Gesellschaft	Gegenstand des Unternehmens		
	Zementgemeinschaft Nord G.m.b.H., Berlin		EM /169 100 1.0	

ROLL INDIANTAL ISSS. FINANCIA ISSS. FINANCI